

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 53:23:9120000

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ, "08" апреля 2024 г. , 0350300011824000062

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "05" июля 2024 г.

### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Комитет по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами Великого Новгорода  
основной государственный регистрационный номер: 1035300289364  
идентификационный номер налогоплательщика: 5321040050

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -  
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): -

### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ООО "Геосити", г. Новосибирск, ул. Титова, 29/1

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Гордеева Анна Сергеевна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 058-814-904 95

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2405, 2021-05-18

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Саморегулируемая организация Ассоциация «Объединение кадастровых инженеров»

Контактный телефон: +79139170080

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: город Новосибирск, улица Менделеева, 5, 52 urist\_ckr@mail.ru

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	13.02.2024	КУВИ-001/2024-45221816	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:23:9120000	-

**7. Пояснения к карте-плану территории**

1. Комплексные кадастровые работы проводились на территории города Великий Новгород Новгородской области, в кадастровом квартале 53:23:9120000. Основанием для проведения комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 0350300011824000062 от 08.04.2024 г. Кадастровый квартал включает в себя сведения о 1032 объектах недвижимости. В карта-плане территории содержатся сведения об 710 объектах недвижимости. В результате выполнения комплексных кадастровых работ осуществляется: 1. Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ и площади 266 земельных участков; 2. Внесение сведений о координатах земельных участков, сведения о границах которых отсутствуют в едином государственном реестре недвижимости: 107 объектов; 3. Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ объектов капитального строительства - 68 объектов; 4. Внесение сведений о координатах 267 объектов капитального строительства, сведения о координатах которых отсутствуют в едином государственном реестре недвижимости. 5. Образование земельных участков: образовано 2 земельных участка в соответствии с проектом межевания территории, утвержденным Постановлением Администрации города Великий Новгород № 2524 от 29.11.2022 года. В результате проведенного анализа сведений ЕГРН, материалов землеустроительных дел, хранящихся в государственном фонде данных, планово-картографического обоснования, полученного от Администрации Великого Новгорода и полученных в результате проведения землеустройства, результатов полевых измерений было установлено, что границы данных земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН, не соответствуют их фактическому местоположению. В ходе комплексных кадастровых работ кадастровым инженером была выполнена привязка к пунктам ГГС и проведена съёмка земельных участков. В результате проведенных работ и сравнения полученных координат характерных точек данных земельных участков с координатами, содержащимися в ЕГРН, границы земельных участков (по данным ЕГРН) сместились. Так же при совмещении кадастровых планов территорий, геодезических изменений были подтверждены реестровые ошибки в исправляемых земельных участках. Т. к. сведения о местоположении границ отсутствуют в правоустанавливающих документах. Местоположение определено по существующим объектам искусственного происхождения. Предельные размеры земельных участков в границах населённых пунктов установлены ПЗЗ г. Великий Новгород. Кадастровый квартал 53:23:9120000 расположен в территориальных зонах: Территориальная зона Ж.1 - зона застройки индивидуальными жилыми домами, Территориальная зона Р.4 - зона озелененных территорий специального назначения, Территориальная зона ОД.1 - многофункциональная общественно-деловая зона, Территориальная зона П.1 - деловая зона обслуживания объектов производственного и коммунально-складского назначения, Территориальная зона Р.3 - зона зеленых насаждений общего пользования. Предельные (минимальные/максимальные) размеры земельных участков не установлены. ПЗЗ утверждены решением Думы Великого Новгорода от 25.12.2019 г. №347, опубликованы на сайте <http://adm.nov.ru/> (Ссылка <http://adm.nov.ru/page/37318>). Координаты объектов недвижимости определены в соответствии с Приказом от 3 октября 2020 года № П/0393 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места». В карту-план территории не были включены сведения: 1. О земельных участках и объектах капитального строительства, которые фактически расположены за пределами территории проведения комплексных кадастровых работ: 16 объектов: ЗУ Без изменений 53:23:9120000:58 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Армейская, д 4 1200 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:70 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 12 1888 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:127 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, ул Армейская, 14 1500 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:140 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Армейская, д 8 1438 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:184 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 139 8072 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:186 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 24 4196 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:188 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 26 2589 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:194 Новгородская область, г Великий Новгород, тер Кречевицы, 21 611 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:197 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 32 61 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:199



## 7. Пояснения к карте-плану территории

Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, 3/У 9а 133 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:203 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 141 651 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:205 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 151 660 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:211 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 140 650 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Исправляемый 53:23:9120000:212 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 43 600 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:226 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 9 612 в квартале 53:23:9120004 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:2832 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 450 в квартал 53:23:9120001. 2. О земельных участках, фактическое местоположение которых определить не удалось - 16 объектов: ЗУ Без изменений 53:23:9120000:177 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 23,1 нет прав, нет адреса ЗУ Без изменений 53:23:9120000:180 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, ул Армейская, 25 9 нет прав, не понятно местоположение ЗУ Без изменений 53:23:9120000:181 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, пер Мирный, 4 7 нет прав, не понятно местоположение ЗУ Без изменений 53:23:9120000:217 Новгородская область, г Великий Новгород 254 нет адреса, есть право, не понятно местоположение ЗУ Без изменений 53:23:9120000:430 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 42 нет прав, возможно дубль :2592 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:432 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 21 нет прав, нет адреса ЗУ Без изменений 53:23:9120000:474 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 15 42 нет прав, есть ЗУ № 15 : 1482 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:476 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 24 нет прав, нет привязки ОКС, нет адреса ЗУ Без изменений 53:23:9120000:486 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 21 нет прав, нет привязки ОКС, нет адреса ЗУ Без изменений 53:23:9120000:1481 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 16 21 нет прав, есть ЗУ № 16, стоит на учете :2773 ЗУ Без изменений 53:23:9120000:1535 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 42 нет права, нет адреса ЗУ Без изменений 53:23:9120000:1624 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 12 нет адреса, есть право, не понятно местоположение, гараж для мото ЗУ Без изменений 53:23:9120000:1718 Новгородская область, г Великий Новгород 21 нет адреса, есть право, есть привязка ОКС ЗУ Без изменений 53:23:9120000:1966 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, ул Армейская 522 нет адреса, есть право, нет привязанного ОКСа ЗУ Без изменений 53:23:9120000:2056 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 21 нет права, нет адреса ЗУ Без изменений 53:23:9120000:2222 Новгородская область, г Великий Новгород 42 нет адреса, не понятно местоположение ОКС :2223 3. О земельных участках в связи с тем, что сведения о границах земельных участков ранее были внесены в ЕГРН и совпадают с фактическим местоположением границ на местности (164 объекта) 4. Об объектах капитального строительства, сведения о координатах характерных точек которых отсутствуют в ЕГРН и определить местоположение которых не удалось - 32 объекта: Здание Без изменений 53:11:0000000:3438 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Александровская, д 24 62,2 нет этого ОКС, старый дом, на зу есть ОКС :2833 Здание Без изменений 53:23:0000000:11172 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 33 74,4 нет прав, ЗУ под ОКС : 163 погашен Здание Без изменений 53:23:9120000:523 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 16 58,2 нет прав, по адресу есть ОКС :2740 в границах Здание Без изменений 53:23:9120000:534 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, Подгорная д 16 25,5 нет прав, похоже старый снесенный дом Здание Без изменений 53:23:9120000:543 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 100 153,9 нет адреса, КПП? В/Ч?? Здание Без изменений 53:23:9120000:560 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Армейская, д 11 105 нет этого объекта, есть на ЗУ дом с КН 53:23:0000000:10609 Здание Без изменений 53:23:9120000:587 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Мало-Волховская, д 12 53,7 нет этого объекта, на ЗУ :71, дом снесен Здание Без изменений 53:23:9120000:597 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 86 271 нет прав, нет привязки к ЗУ Здание Без изменений 53:23:9120000:605 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 130 609,9 нет привязки к ЗУ, нет адреса в квартале, нет права Здание Без изменений 53:23:9120000:645 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 163 46,1 нет права, не понятно местоположение, на ЗУ нет подходящего объекта Здание Без изменений 53:23:9120000:647 Новгородская область, г Великий Новгород, д 32 117,7 нет права, не понятно местоположение Здание Без изменений 53:23:9120000:649 Новгородская область, г Великий Новгород 44,5 нет прав, не понятно местоположение Здание Без изменений 53:23:9120000:1449 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, ул Подгорная, д 17 42,1 нет дома на ЗУ :2814 Здание Без изменений 53:23:9120000:1450 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, ул Подгорная, д 13 36 нет прав, на ЗУ есть ОКС с КН 53:23:0000000:10473 Здание Без изменений 53:23:9120000:1632 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 12 нет прав, не понятно местоположение, нет адреса Здание Без изменений 53:23:9120000:1798 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 79,7 нет адреса, есть право Новгорода, нет привязки к ЗУ Здание Без изменений 53:23:9120000:1802 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 83,2 нет прав, нет адреса, нет привязки к ЗУ Здание Без изменений 53:23:9120000:1804 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 173 нет адреса, на ЗУ 53:23:9120000:217, не понятно местоположение Здание Без изменений 53:23:9120000:1870 Новгородская

## 7. Пояснения к карте-плану территории

область, г Великий Новгород, тер мкр, Кречевицы, ул, Александровская 12 нет адреса, есть право, не понятно местоположение, на ЗУ :1624 Здание Без изменений 53:23:9120000:1886 Новгородская область, г Великий Новгород, тер мкр Кречевицы, ул, Михайловская 13,4 нет адреса, есть право, не понятно местоположение, привязан к ЗУ :252, его нет Здание Без изменений 53:23:9120000:1890 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Армейская, д 29 38,3 нет прав, на ЗУ есть ОКС с КН :2628 Здание Без изменений 53:23:9120000:1898 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Александровская, д 1а 75,8 нет на местности, похоже снесены Здание Без изменений 53:23:9120000:1900 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Александровская, д 1а 322,4 нет на местности, похоже снесены Здание Без изменений 53:23:9120000:1983 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 27 нет на ЗУ :442 объемов Здание Без изменений 53:23:9120000:2000 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 226 24,8 нет такого номера на схеме, не понятно местоположение, нет такого номера на схеме Здание Без изменений 53:23:9120000:2065 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 225 27 нет такого номера на схеме, не понятно местоположение, нет такого номера на схеме Здание Без изменений 53:23:9120000:2096 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 56,7 нет такого номера на схеме, не понятно местоположение, нет такого номера на схеме Здание Без изменений 53:23:9120000:2223 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 11 40,3 нет такого номера на схеме, не понятно местоположение, нет такого номера на схеме Здание Без изменений 53:23:9120000:2741 Новгородская область, город Великий Новгород гараж возможно 171 41,9 нет прав, не понятно местоположение Здание Без изменений 53:23:9120000:2838 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 49,6 нет прав, нет привязки к ЗУ ОНС Без изменений 53:23:9120000:2294 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Армейская, д 33 нет этого объекта, стоит на учете достроенный дом :2834 ОНС Без изменений 53:23:9120000:2466 Новгородская область, обл Новгородская область, г мкр Кречевицы, ул ул Александровская, д 7 нет этого объекта, стоит на учете достроенный дом. 5. Об объектах капитального строительства, фактически расположенных за пределами кадастрового квартала -31 ОКС: Здание Без изменений 53:23:0000000:1176 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы 1049,7 в квартал 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:0000000:1184 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 155 183,6 в квартал 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:0000000:9681 Новгородская область, г Великий Новгород, ш Нехинское, гараж 21а 43,3 в другой квартал на ЗУ 53:23:8014304:255 Здание Без изменений 53:23:0000000:10367 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 11 46,2 в квартал 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:0000000:11600 Новгородская область, тер Великий Новгород, ул Армейская, д 14 42,6 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:490 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 9 930,5 в квартал 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:502 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Армейская, д 8 58,3 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:507 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Армейская, д 2 36,5 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:527 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 24 759,1 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:541 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Михайловская, д 18 52,7 в квартале 53:23:9120001 Здание Без изменений 53:23:9120000:569 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 43 1592,1 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:578 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 160 73,1 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:585 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Армейская, д 12 61 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:596 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 157 27,6 в квартале 53:23:9120001 Здание Без изменений 53:23:9120000:602 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Михайловская, д 42 241 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:604 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 21 695,2 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:613 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Михайловская, д 19 83,2 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:626 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 140 2570,2 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:638 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 141 2534,2 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:640 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 151 2487,1 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:1536 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 139 3081,7 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:1868 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, строен 146 110 в квартале 53:23:9120004, ЗУ 53:23:9120004:401 Здание Без изменений 53:23:9120000:1883 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, строение 145 43 в квартале 53:23:9120004, ЗУ 53:23:9120004:401 Здание Без изменений 53:23:9120000:1884 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, строение 171 94 в квартале 53:23:9120004, ЗУ 53:23:9120004:401 Здание Без изменений 53:23:9120000:1971 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, д 26 872,9 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:2320 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 7 33,4 в другой квартал на ЗУ 53:23:9120004:442 Здание Без изменений 53:23:9120000:2714 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Армейская, д 4 72,2 в квартале 53:23:9120004 Здание Без изменений 53:23:9120000:2776 Новгородская область, г Великий Новгород,

## 7. Пояснения к карте-плану территории

мкр Кречевицы, гараж 26 27,5 в другой квартал на ЗУ 53:23:9120004:752 Сооружение Без изменений 53:23:9120000:1741 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы в квартале 53:23:9120004 ОНС Без изменений 53:23:9120000:2312 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 19 в другой квартал на ЗУ 53:23:9120004:666 Здание Без изменений 53:23:9120000:1794 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 9 31,9 в другой квартал на ЗУ 53:23:9120004:688. Здание Без изменений 53:23:9120000:1780 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 6 36,3 расположен в другом квартале на ЗУ 53:23:9120004:230 Здание Без изменений 53:23:9120000:1786 Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 11 35,9 расположен в другом квартале на ЗУ 53:23:9120004:393. 6. Об объектах капитального строительства в связи с тем, что сведения о границах объектов капитального строительства ранее были внесены в ЕГРН и совпадают с фактическим местоположением границ на местности - 27 объектов. 7. О линейных объектах, не являющиеся объектами комплексных кадастровых работ (34 объекта): 8. Об объектах капитального строительства, местоположения которых дублируется с местоположением иных объектов - нет объектов. 9. Об объектах капитального строительства, которые фактически отсутствуют по указанным адресам (объекты разрушены) нет объектов.

**Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**

**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "04" марта 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС - 2 класса, ГГС - 2 класса	Витка, сигн., 44.000 м, 2 оп, 27	МСК 53 (Зона-2)	588851.51	2183212.43	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС - 4 класса, ГГС - 4 класса	Нов. Мельница, сигн., 10.000 м, 1, б/№	МСК-53	577597.67	2174441.43	Утрачен	Сохранился	Сохранился
3	ГГС - 3 класса, ГГС - 3 класса	Юрьево, пир., 7.500 м, 1, б/№	МСК 53 (Зона-2)	573924.24	2179779.12	Сохранился	Сохранился	Сохранился

**2. Сведения об использованных средствах измерений**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая PrinCe i50	3216661	№С-ГКФ/03-06-2024/343567699, выдано 03.06.2024 г., действительно до 02.06.2025 г.
2	Аппаратура спутниковая геодезическая PrinCe i50	3270425	№С-ГКФ/03-06-2024/343568695, выдано 03.06.2024 г., действительно до 02.06.2025 г.

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:9 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1103У	-	-	588157.73	2187415.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1104У	-	-	588143.33	2187407.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1105У	-	-	588144.43	2187398.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1106У	-	-	588144.93	2187387.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1107У	-	-	588147.43	2187375.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1108У	-	-	588151.63	2187365.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1109У	-	-	588159.02	2187351.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1110У	-	-	588179.83	2187364.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1111У	-	-	588173.63	2187378.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1112У	-	-	588169.13	2187388.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:9 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1113У	-	-	588164.83	2187398.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1103У	-	-	588157.73	2187415.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:9 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1103У	н1104У	16.57	-	-
н1104У	н1105У	9.27	-	-
н1105У	н1106У	10.51	-	-
н1106У	н1107У	13.04	-	-
н1107У	н1108У	10.66	-	-
н1108У	н1109У	15.30	-	-
н1109У	н1110У	24.07	-	-
н1110У	н1111У	15.86	-	-
н1111У	н1112У	10.97	-	-
н1112У	н1113У	10.89	-	-
н1113У	н1103У	18.61	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:9 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1293 ± 13

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:9 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1293}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	93
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1930
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:9 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:10 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1160	-	-	588180.89	2187425.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1103У	-	-	588157.73	2187415.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1113У	-	-	588164.83	2187398.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1112У	-	-	588169.13	2187388.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1111У	-	-	588173.63	2187378.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1110У	-	-	588179.83	2187364.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1156	-	-	588206.21	2187379.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1160	-	-	588180.89	2187425.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1160	н1103У	25.09	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:10 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1103У	н1113У	18.61	-	-
н1113У	н1112У	10.89	-	-
н1112У	н1111У	10.97	-	-
н1111У	н1110У	15.86	-	-
н1110У	1156	30.80	-	-
1156	1160	52.13	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:10 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1514 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1514} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1416		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	98		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации частного дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:10609		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:10 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:13 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1114У	-	-	588049.46	2187409.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1115У	-	-	588071.63	2187360.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1446	-	-	588072.57	2187360.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1445	-	-	588075.67	2187362.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1116У	-	-	588092.87	2187371.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1438	-	-	588070.27	2187419.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1114У	-	-	588049.46	2187409.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1114У	н1115У	53.79	-	-
н1115У	1446	1.03	-	-
1446	1445	3.45	-	-
1445	н1116У	19.30	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:13 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1116У	1438	53.32	-	-
1438	н1114У	23.07	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:13 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1255 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1255} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1250	
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		5	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:529	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:13 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:18 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
903	588284.98	2187548.66	588284.98	2187548.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
904	588307.58	2187505.94	588307.58	2187505.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
905	588334.28	2187520.94	588334.28	2187520.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
906	588332.38	2187524.65	588332.38	2187524.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
907	588306.08	2187561.77	588306.08	2187561.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
908	588286.98	2187550.56	588286.98	2187550.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
903	588284.98	2187548.66	588284.98	2187548.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
903	904	48.33	-	-
904	905	30.62	-	-
905	906	4.17	-	-
906	907	45.49	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:18 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
907	908	22.15	-	-
908	903	2.76	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:18 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1376 $\pm$ 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1376} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1375	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:0000000:10473	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:18 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:21 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1092У	-	-	588537.81	2187554.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1081	-	-	588546.68	2187541.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2110	-	-	588567.77	2187518.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2109	-	-	588570.66	2187520.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2108	-	-	588582.54	2187529.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2107	-	-	588586.65	2187533.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1117У	-	-	588561.74	2187568.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1092У	-	-	588537.81	2187554.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1092У	1081	16.25	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:21 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1081	2110	31.22	-	-
2110	2109	3.51	-	-
2109	2108	15.17	-	-
2108	2107	5.34	-	-
2107	н1117У	43.68	-	-
н1117У	н1092У	27.76	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:21 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1218 ± 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1218} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1295		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	77		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:491		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:21 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:22 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
920	586823.25	2187110.76	586823.25	2187110.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
921	586826.15	2187111.82	586826.15	2187111.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
922	586824.75	2187115.68	586824.75	2187115.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
923	586815.35	2187144.69	586815.35	2187144.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
924	586777.74	2187129.32	586777.74	2187129.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
925	586788.05	2187097.35	586788.05	2187097.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
926	586803.95	2187102.73	586803.95	2187102.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
927	586804.55	2187100.99	586804.55	2187100.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
928	586808.85	2187102.50	586808.85	2187102.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
929	586808.15	2187104.24	586808.15	2187104.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:22 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
930	586810.65	2187105.08	586810.65	2187105.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
931	586810.25	2187106.14	586810.25	2187106.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
932	586823.15	2187111.06	586823.15	2187111.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
920	586823.25	2187110.76	586823.25	2187110.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:22 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
920	921	3.09	-	-			
921	922	4.11	-	-			
922	923	30.49	-	-			
923	924	40.63	-	-			
924	925	33.59	-	-			
925	926	16.79	-	-			
926	927	1.84	-	-			
927	928	4.56	-	-			
928	929	1.88	-	-			
929	930	2.64	-	-			
930	931	1.13	-	-			
931	932	13.81	-	-			
932	920	0.32	-	-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:22 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1396 $\pm$ 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1396} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1397
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:635
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:22 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:23 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1118У	-	-	587009.21	2186914.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1119У	-	-	587037.76	2186920.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1120У	-	-	587034.46	2186944.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1121У	-	-	587027.02	2186963.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1394	-	-	586999.67	2186956.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1118У	-	-	587009.21	2186914.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1118У	н1119У	29.33	-	-
н1119У	н1120У	23.83	-	-
н1120У	н1121У	20.08	-	-
н1121У	1394	28.02	-	-
1394	н1118У	43.92	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:23 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1312 $\pm$ 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1312} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	112
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:518
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:23 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:25 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
944	587073.35	2187377.02	587073.13	2187378.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
945	587075.45	2187360.27	587075.45	2187360.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
946	587081.45	2187320.28	587081.45	2187320.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
947	587105.25	2187324.75	587105.25	2187324.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1122У	-	-	587104.49	2187329.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
948	587096.05	2187378.91	587095.72	2187380.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
944	587073.35	2187377.02	587073.13	2187378.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
944	945	18.64	-	-
945	946	40.44	-	-
946	947	24.22	-	-
947	n1122У	4.52	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:25 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1122У	948	52.39	-	-
948	944	22.69	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:25 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1367 $\pm$ 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1367} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1310	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		57	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1726 53:23:9120000:1892 53:23:9120000:1724 53:23:9120000:1725 53:23:9120000:1728	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:25 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:26 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
914	-	-	587056.55	2187321.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
913	-	-	587057.95	2187315.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1353	-	-	587081.25	2187318.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
946	-	-	587081.45	2187320.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
945	-	-	587075.45	2187360.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2444	-	-	587073.13	2187378.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1123У	-	-	587045.44	2187376.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
914	-	-	587056.55	2187321.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
914	913	6.51	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:26 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
913	1353	23.53	-	-
1353	946	1.53	-	-
946	945	40.44	-	-
945	2444	18.64	-	-
2444	н1123У	27.81	-	-
н1123У	914	55.45	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:26 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1574 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1574} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1500		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	74		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:590		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:26 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:30 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
959	586798.95	2187294.07	586798.95	2187294.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
960	586820.05	2187217.18	586820.05	2187217.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
961	586834.75	2187222.49	586834.75	2187222.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
962	586822.35	2187267.18	586822.35	2187267.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
963	586828.05	2187268.24	586828.05	2187268.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
964	586827.55	2187270.66	586827.55	2187270.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
965	586825.35	2187281.27	586825.35	2187281.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
966	586828.15	2187281.95	586828.15	2187281.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
967	586824.75	2187298.16	586824.75	2187298.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
959	586798.95	2187294.07	586798.95	2187294.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:30 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
959	960	79.73	-	-
960	961	15.63	-	-
961	962	46.38	-	-
962	963	5.80	-	-
963	964	2.47	-	-
964	965	10.84	-	-
965	966	2.88	-	-
966	967	16.56	-	-
967	959	26.12	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:30 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1464 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1464} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1463	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилую застройку Индивидуальную	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2798	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:30 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:31 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1124У	-	-	586808.77	2187300.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1125У	-	-	586838.86	2187305.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1126У	-	-	586843.26	2187309.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1127У	-	-	586844.06	2187313.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1128У	-	-	586841.46	2187342.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1129У	-	-	586823.65	2187342.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1130У	-	-	586823.45	2187343.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1131У	-	-	586801.77	2187341.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1124У	-	-	586808.77	2187300.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:31 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1124У	н1125У	30.53	-	-
н1125У	н1126У	5.69	-	-
н1126У	н1127У	4.57	-	-
н1127У	н1128У	28.42	-	-
н1128У	н1129У	17.81	-	-
н1129У	н1130У	1.31	-	-
н1130У	н1131У	21.76	-	-
н1131У	н1124У	41.79	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:31 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1475 ± 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1475} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	1470		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	5		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:607		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:31 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:33 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
973	588363.68	2187539.04	588363.68	2187539.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
974	588345.68	2187528.59	588345.68	2187528.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
975	588347.98	2187523.82	588347.98	2187523.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
976	588344.88	2187522.00	588344.88	2187522.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
708	588367.68	2187475.34	588367.68	2187475.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
707	588389.58	2187488.29	588389.58	2187488.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
973	588363.68	2187539.04	588363.68	2187539.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
973	974	20.81	-	-
974	975	5.30	-	-
975	976	3.59	-	-
976	708	51.93	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:33 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
708	707	25.44	-	-
707	973	56.98	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:33 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1402 $\pm$ 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1402} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1406		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:570		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:33 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:36 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1132У	-	-	588705.30	2187765.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
984	-	-	588733.80	2187781.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
983	-	-	588730.11	2187788.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
982	-	-	588726.58	2187796.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
980	-	-	588718.58	2187809.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1133У	-	-	588714.92	2187814.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1134У	-	-	588685.12	2187794.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1132У	-	-	588705.30	2187765.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1132У	984	32.80	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:36 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
984	983	7.42	-	-
983	982	8.61	-	-
982	980	15.35	-	-
980	н1133У	6.67	-	-
н1133У	н1134У	35.92	-	-
н1134У	н1132У	35.46	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:36 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1274 ± 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1274} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	1200		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	74		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1891		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:36 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:37 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1135У	-	-	588640.73	2187566.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1136У	-	-	588665.09	2187581.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1269	-	-	588643.60	2187617.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2678	-	-	588619.29	2187602.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2677	-	-	588637.15	2187572.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1135У	-	-	588640.73	2187566.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1135У	н1136У	28.90	-	-
н1136У	1269	41.52	-	-
1269	2678	28.23	-	-
2678	2677	35.42	-	-
2677	н1135У	7.10	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:37 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1200 $\pm$ 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1200} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:503
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:37 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:38 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1137У	-	-	588229.71	2187459.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1138У	-	-	588257.87	2187475.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1139У	-	-	588241.45	2187503.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1140У	-	-	588232.41	2187518.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1141У	-	-	588207.08	2187504.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1137У	-	-	588229.71	2187459.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1137У	н1138У	32.67	-	-
н1138У	н1139У	32.54	-	-
н1139У	н1140У	17.38	-	-
н1140У	н1141У	29.21	-	-
н1141У	н1137У	50.33	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:38 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1554 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1554} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	54
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:583
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:38 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:39 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
990	588661.29	2187800.76	588661.29	2187800.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
991	588682.59	2187814.62	588682.59	2187814.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
992	588667.79	2187835.15	588667.79	2187835.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
993	588656.29	2187848.71	588656.29	2187848.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
994	588647.48	2187859.39	588647.48	2187859.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
995	588628.48	2187841.59	588628.48	2187841.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
996	588642.58	2187824.69	588642.58	2187824.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
997	588646.28	2187820.53	588646.28	2187820.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
998	588651.79	2187813.86	588651.79	2187813.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
990	588661.29	2187800.76	588661.29	2187800.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:39 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
990	991	25.41	-	-
991	992	25.31	-	-
992	993	17.78	-	-
993	994	13.84	-	-
994	995	26.04	-	-
995	996	22.01	-	-
996	997	5.57	-	-
997	998	8.65	-	-
998	990	16.18	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:39 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1407 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1407} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1407	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:517	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:39 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:40 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2286	-	-	586864.84	2187065.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1142У	-	-	586854.16	2187091.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
781	-	-	586794.64	2187071.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
780	-	-	586804.99	2187042.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2286	-	-	586864.84	2187065.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2286	н1142У	28.20	-	-
н1142У	781	62.73	-	-
781	780	30.70	-	-
780	2286	63.97	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:40 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1864 $\pm$ 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1864} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1947
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	83
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:40 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:44 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
991	-	-	588682.59	2187814.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1432	-	-	588712.19	2187832.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1436	-	-	588688.69	2187872.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
993	-	-	588656.29	2187848.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
992	-	-	588667.79	2187835.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
991	-	-	588682.59	2187814.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
991	1432	34.77	-	-
1432	1436	46.13	-	-
1436	993	40.24	-	-
993	992	17.78	-	-
992	991	25.31	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:44 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1650 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1650} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1649
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:519
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:44 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:50 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1042	588202.48	2187443.90	588202.48	2187443.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1043	588180.18	2187488.90	588180.18	2187488.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1044	588152.87	2187472.91	588152.87	2187472.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1045	588176.37	2187429.21	588176.37	2187429.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1042	588202.48	2187443.90	588202.48	2187443.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1042	1043	50.22	-	-
1043	1044	31.65	-	-
1044	1045	49.62	-	-
1045	1042	29.96	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:50 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1536 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1536} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1537
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилго дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:582
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:50 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:53 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
901	-	-	586979.98	2186562.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1090У	-	-	586990.90	2186586.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1143У	-	-	586942.14	2186609.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
896	-	-	586930.81	2186583.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
901	-	-	586979.98	2186562.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
901	н1090У	26.48	-	-
н1090У	н1143У	54.12	-	-
н1143У	896	29.08	-	-
896	901	53.40	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:53 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1493 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1493} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1493
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:520
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:53 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:55 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1061	586981.15	2187082.81	586981.15	2187082.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1062	586958.15	2187075.23	586958.15	2187075.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1063	586955.65	2187074.09	586955.65	2187074.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1064	586952.75	2187073.41	586952.75	2187073.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1065	586954.45	2187062.66	586954.45	2187062.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1066	586954.35	2187061.44	586954.35	2187061.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1067	586955.75	2187055.84	586955.75	2187055.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1068	586960.35	2187037.58	586960.35	2187037.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1069	586965.15	2187021.60	586965.15	2187021.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1070	586997.45	2187031.07	586997.45	2187031.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:55 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1071	586995.95	2187040.08	586995.95	2187040.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1072	586995.65	2187041.14	586995.65	2187041.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1073	586992.15	2187052.05	586992.15	2187052.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1074	586986.85	2187065.61	586986.85	2187065.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2607	-	-	586981.53	2187081.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2606	-	-	586981.38	2187082.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1061	586981.15	2187082.81	586981.15	2187082.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:55 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1061	1062	24.22	-	-
1062	1063	2.75	-	-
1063	1064	2.98	-	-
1064	1065	10.88	-	-
1065	1066	1.22	-	-
1066	1067	5.77	-	-
1067	1068	18.83	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:55 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1068	1069	16.69	-	-
1069	1070	33.66	-	-
1070	1071	9.13	-	-
1071	1072	1.10	-	-
1072	1073	11.46	-	-
1073	1074	14.56	-	-
1074	2607	16.90	-	-
2607	2606	0.47	-	-
2606	1061	0.75	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:55 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1782 ± 15	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1782} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1784	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилую застройку Индивидуальную	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:610	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:55 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:56 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1122У	-	-	587104.49	2187329.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1144У	-	-	587133.27	2187333.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1278	-	-	587132.43	2187337.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1277	-	-	587130.13	2187360.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1276	-	-	587128.42	2187368.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1145У	-	-	587128.47	2187368.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1275	-	-	587127.34	2187375.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1146У	-	-	587127.29	2187383.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2445	-	-	587095.72	2187380.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1122У	-	-	587104.49	2187329.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:56 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1122У	н1144У	29.03	-	-
н1144У	1278	5.01	-	-
1278	1277	23.11	-	-
1277	1276	7.59	-	-
1276	н1145У	0.23	-	-
н1145У	1275	7.26	-	-
1275	н1146У	8.07	-	-
н1146У	2445	31.71	-	-
2445	н1122У	52.39	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:56 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1557 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1557} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1499		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	58		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2778		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:56 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:57 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1147У	-	-	588258.81	2187533.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1148У	-	-	588281.91	2187489.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
904	-	-	588307.58	2187505.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
903	-	-	588284.98	2187548.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1147У	-	-	588258.81	2187533.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1147У	н1148У	49.34	-	-
н1148У	904	30.37	-	-
904	903	48.33	-	-
903	н1147У	30.33	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:57 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1479 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1479} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1350
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	129
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:533
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:57 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:59 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1075	588515.28	2187538.06	588514.77	2187541.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1076	588556.68	2187499.58	588556.68	2187499.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1077	588572.18	2187496.32	588572.18	2187496.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1078	588586.78	2187505.41	588586.78	2187505.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1079	588580.38	2187514.73	588580.38	2187514.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1080	588574.58	2187510.79	588574.58	2187510.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1081	588546.68	2187541.24	588546.68	2187541.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1082	588539.38	2187553.06	588537.81	2187554.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1083	588520.18	2187541.62	-	-	-	0.3	-
1075	588515.28	2187538.06	588514.77	2187541.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:59 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1075	1076	59.14	-	-
1076	1077	15.84	-	-
1077	1078	17.20	-	-
1078	1079	11.31	-	-
1079	1080	7.01	-	-
1080	1081	41.30	-	-
1081	1082	16.25	-	-
1082	1075	26.73	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:59 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1561 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1561} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1555		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:514		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:59 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:61 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1100	588569.38	2187781.52	588569.38	2187781.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1101	588574.08	2187776.06	588574.08	2187776.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1102	588569.08	2187765.31	588569.08	2187765.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1103	588566.38	2187760.61	588566.38	2187760.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1104	588556.48	2187745.23	588556.48	2187745.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1105	588544.28	2187726.30	588543.57	2187723.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1106	588543.68	2187724.17	588544.78	2187723.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1107	588545.98	2187720.01	588547.02	2187720.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1108	588547.58	2187718.11	588549.87	2187717.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1109	588583.98	2187743.19	588583.98	2187743.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:61 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1110	588595.38	2187752.20	588595.38	2187752.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1111	588577.28	2187778.79	588577.28	2187778.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1112	588577.78	2187779.24	588577.78	2187779.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1113	588573.08	2187784.62	588573.08	2187784.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1100	588569.38	2187781.52	588569.38	2187781.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:61 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1100	1101	7.20	-	-			
1101	1102	11.86	-	-			
1102	1103	5.42	-	-			
1103	1104	18.29	-	-			
1104	1105	25.20	-	-			
1105	1106	1.32	-	-			
1106	1107	3.19	-	-			
1107	1108	4.14	-	-			
1108	1109	42.53	-	-			
1109	1110	14.53	-	-			
1110	1111	32.17	-	-			
1111	1112	0.67	-	-			
1112	1113	7.14	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:61 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1113	1100	4.83	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:61 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1244 ± 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1244} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1225		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	19		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1396		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:61 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:65 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1114	588616.18	2187746.37	588616.18	2187746.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1115	588644.58	2187706.15	588644.58	2187706.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1116	588650.69	2187709.40	588650.69	2187709.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1117	588668.79	2187722.89	588668.79	2187722.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1118	588640.48	2187762.96	588640.48	2187762.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1119	588631.28	2187757.28	588631.28	2187757.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1114	588616.18	2187746.37	588616.18	2187746.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1114	1115	49.24	-	-
1115	1116	6.92	-	-
1116	1117	22.57	-	-
1117	1118	49.06	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:65 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1118	1119	10.81	-	-
1119	1114	18.63	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:65 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1465 $\pm$ 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1465} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1466	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2618	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:65 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:72 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1146	587018.15	2187169.84	587018.15	2187169.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1147	586990.55	2187160.75	586990.55	2187160.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1148	586995.25	2187153.10	586995.25	2187153.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1149	587007.05	2187128.10	587007.05	2187128.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1150	587009.15	2187126.89	587009.15	2187126.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1151	587011.55	2187126.82	587011.55	2187126.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1152	587020.25	2187130.30	587020.25	2187130.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1153	587055.15	2187140.45	587055.15	2187140.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1154	587048.25	2187161.96	587048.25	2187161.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1155	587022.75	2187155.90	587022.75	2187155.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:72 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1146	587018.15	2187169.84	587018.15	2187169.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:72 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1146	1147	29.06	-	-
1147	1148	8.98	-	-
1148	1149	27.64	-	-
1149	1150	2.42	-	-
1150	1151	2.40	-	-
1151	1152	9.37	-	-
1152	1153	36.35	-	-
1153	1154	22.59	-	-
1154	1155	26.21	-	-
1155	1146	14.68	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:72 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1596 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1596} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1596

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:72 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:618
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:72 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:73 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1156	588206.21	2187379.97	588206.21	2187379.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1157	588229.47	2187393.72	588229.47	2187393.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1158	588228.28	2187395.95	588228.28	2187395.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1159	588205.87	2187438.98	588205.87	2187438.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1160	588180.89	2187425.54	588180.89	2187425.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1156	588206.21	2187379.97	588206.21	2187379.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1156	1157	27.02	-	-
1157	1158	2.53	-	-
1158	1159	48.52	-	-
1159	1160	28.37	-	-
1160	1156	52.13	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:73 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1427 $\pm$ 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1427} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1427
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1390
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:73 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:76 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1173	586979.05	2187116.59	586979.05	2187116.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1174	586985.95	2187118.56	586985.95	2187118.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1175	587002.55	2187123.94	587002.55	2187123.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1176	586990.75	2187150.90	586990.75	2187150.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1177	586988.45	2187154.01	586988.45	2187154.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1178	586983.15	2187158.48	586983.15	2187158.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1179	586971.05	2187153.10	586971.05	2187153.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1180	586967.45	2187151.89	586967.45	2187151.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1173	586979.05	2187116.59	586979.05	2187116.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:76 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1173	1174	7.18	-	-
1174	1175	17.45	-	-
1175	1176	29.43	-	-
1176	1177	3.87	-	-
1177	1178	6.93	-	-
1178	1179	13.24	-	-
1179	1180	3.80	-	-
1180	1173	37.16	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:76 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		853 ± 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{853} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		855	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилую застройку индивидуальную	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:535	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:76 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:78 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
712	-	-	588092.67	2187312.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1099У	-	-	588117.37	2187327.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1149У	-	-	588115.52	2187331.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1441	-	-	588100.67	2187374.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1116У	-	-	588092.87	2187371.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1445	-	-	588075.67	2187362.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1444	-	-	588079.07	2187357.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1443	-	-	588083.37	2187340.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
712	-	-	588092.67	2187312.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:78 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
712	н1099У	28.69	-	-
н1099У	н1149У	4.51	-	-
н1149У	1441	45.87	-	-
1441	н1116У	8.72	-	-
н1116У	1445	19.30	-	-
1445	1444	6.17	-	-
1444	1443	17.14	-	-
1443	712	29.24	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:78 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1403 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1403} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		1465	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		62	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилую застройку Индивидуальную	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:495	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:78 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:91 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1250	587077.45	2187170.22	587077.45	2187170.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1251	587080.65	2187172.34	587080.65	2187172.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1252	587103.15	2187183.40	587103.15	2187183.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
795	587098.45	2187224.68	587098.45	2187224.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1253	587080.55	2187231.58	587080.55	2187231.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1254	587078.15	2187232.18	587078.15	2187232.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1255	587070.25	2187232.03	587070.25	2187232.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1256	587069.35	2187230.52	587069.35	2187230.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1257	587072.75	2187203.70	587072.75	2187203.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1250	587077.45	2187170.22	587077.45	2187170.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:91 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1250	1251	3.84	-	-
1251	1252	25.07	-	-
1252	795	41.55	-	-
795	1253	19.18	-	-
1253	1254	2.47	-	-
1254	1255	7.90	-	-
1255	1256	1.76	-	-
1256	1257	27.03	-	-
1257	1250	33.81	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:91 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1474 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1474} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1476	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		эксплуатация жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:0000000:11765	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:91 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:92 :

Система координат МСК-53, зона 2						Зона №2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1099У	-	-	588117.37	2187327.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1098У	-	-	588135.48	2187338.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1151У	-	-	588133.50	2187359.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1152У	-	-	588138.45	2187385.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1153У	-	-	588139.65	2187385.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1154У	-	-	588140.70	2187394.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1155У	-	-	588138.90	2187398.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1156У	-	-	588126.20	2187390.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1261	-	-	588112.37	2187382.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1442	-	-	588113.17	2187381.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:92 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1441	-	-	588100.67	2187374.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1149У	-	-	588115.52	2187331.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1099У	-	-	588117.37	2187327.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:92 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1099У	н1098У	21.03	-	-			
н1098У	н1151У	21.91	-	-			
н1151У	н1152У	26.12	-	-			
н1152У	н1153У	1.21	-	-			
н1153У	н1154У	9.21	-	-			
н1154У	н1155У	3.80	-	-			
н1155У	н1156У	15.01	-	-			
н1156У	1261	15.77	-	-			
1261	1442	1.52	-	-			
1442	1441	14.06	-	-			
1441	н1149У	45.87	-	-			
н1149У	н1099У	4.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:92 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:92 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1578 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1578} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1420
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	158
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:498
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:92 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:99 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1043	-	-	588180.18	2187488.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1042	-	-	588202.48	2187443.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1137У	-	-	588229.71	2187459.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1141У	-	-	588207.08	2187504.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1043	-	-	588180.18	2187488.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:99 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1043	1042	50.22	-	-
1042	н1137У	31.17	-	-
н1137У	н1141У	50.33	-	-
н1141У	1043	30.86	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:99 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1558 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1558} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	58
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:581
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:99 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:101 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1118	588640.48	2187762.96	588640.48	2187762.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1117	588668.79	2187722.89	588668.79	2187722.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1283	588669.99	2187723.87	588669.99	2187723.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1284	588689.59	2187737.88	588689.59	2187737.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1285	588673.89	2187762.12	588673.89	2187762.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1286	588662.99	2187778.49	588662.99	2187778.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1118	588640.48	2187762.96	588640.48	2187762.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:101 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1118	1117	49.06	-	-
1117	1283	1.55	-	-
1283	1284	24.09	-	-
1284	1285	28.88	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:101 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1285	1286	19.67	-	-
1286	1118	27.35	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:101 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1295 $\pm$ 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1295} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1298	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для строительства и эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:493	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:101 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:102 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1256	587069.35	2187230.52	587069.35	2187230.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1287	587054.75	2187228.47	587054.75	2187228.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1288	587054.75	2187229.46	587054.75	2187229.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1289	587048.45	2187228.40	587048.45	2187228.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
793	587047.65	2187230.52	587047.65	2187230.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
792	587037.35	2187227.26	587037.35	2187227.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1290	587059.35	2187160.07	587059.35	2187160.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1291	587078.45	2187163.55	587078.45	2187163.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1292	587077.45	2187170.07	587077.45	2187170.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1257	587072.75	2187203.70	587072.75	2187203.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:102 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1256	587069.35	2187230.52	587069.35	2187230.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:102 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1256	1287	14.74	-	-			
1287	1288	0.99	-	-			
1288	1289	6.39	-	-			
1289	793	2.27	-	-			
793	792	10.80	-	-			
792	1290	70.70	-	-			
1290	1291	19.41	-	-			
1291	1292	6.60	-	-			
1292	1257	33.96	-	-			
1257	1256	27.03	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:102 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1766 ± 15				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1766} = 15$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		1761				



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:102 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:580
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:102 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:105 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1157У	-	-	586834.09	2187012.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1376	-	-	586847.65	2186976.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1375	-	-	586857.05	2186979.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1233	-	-	586878.85	2186987.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1232	-	-	586862.25	2187019.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1231	-	-	586859.25	2187023.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1157У	-	-	586834.09	2187012.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:105 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1157У	1376	38.21	-	-
1376	1375	9.83	-	-
1375	1233	23.01	-	-
1233	1232	36.02	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:105 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1232	1231	5.57	-	-
1231	н1157У	27.53	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:105 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1209 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1209} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1209	
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:563	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:105 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:106 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1114У	-	-	588049.46	2187409.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1158У	-	-	588027.26	2187399.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1159У	-	-	588042.26	2187367.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1160У	-	-	588046.34	2187369.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1447	-	-	588053.37	2187352.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1115У	-	-	588071.63	2187360.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1114У	-	-	588049.46	2187409.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:106 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1114У	н1158У	24.35	-	-
н1158У	н1159У	35.66	-	-
н1159У	н1160У	4.59	-	-
н1160У	1447	18.04	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:106 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1447	н1115У	19.88	-	-
н1115У	н1114У	53.79	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:106 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1215 $\pm$ 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1215} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1200	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		15	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:642	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:106 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:107 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2775	-	-	588061.69	2187303.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1453	-	-	588065.47	2187307.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1452	-	-	588068.37	2187309.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1451	-	-	588065.67	2187315.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1450	-	-	588063.27	2187323.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1448	-	-	588055.07	2187349.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1447	-	-	588053.37	2187352.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1160У	-	-	588046.34	2187369.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1159У	-	-	588042.26	2187367.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1158У	-	-	588027.26	2187399.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:107 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2778	-	-	588014.61	2187383.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2777	-	-	588035.38	2187347.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2776	-	-	588057.28	2187310.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2775	-	-	588061.69	2187303.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:107 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2775	1453	5.45	-	-			
1453	1452	3.27	-	-			
1452	1451	6.91	-	-			
1451	1450	7.95	-	-			
1450	1448	27.53	-	-			
1448	1447	3.68	-	-			
1447	н1160У	18.04	-	-			
н1160У	н1159У	4.59	-	-			
н1159У	н1158У	35.66	-	-			
н1158У	2778	20.09	-	-			
2778	2777	41.82	-	-			
2777	2776	42.89	-	-			
2776	2775	8.26	-	-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:107 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1499 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1499} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1443
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:107 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:109 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1161У	-	-	587003.14	2187318.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1162У	-	-	587030.44	2187321.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2442	-	-	587020.29	2187373.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2441	-	-	586994.46	2187371.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1161У	-	-	587003.14	2187318.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1161У	н1162У	27.50	-	-
н1162У	2442	53.50	-	-
2442	2441	25.94	-	-
2441	н1161У	54.11	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:109 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:109 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1434 $\pm$ 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1434} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1433
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:109 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:111 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1096У	-	-	588681.80	2187660.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1479	-	-	588702.86	2187673.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1478	-	-	588669.62	2187723.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1117	-	-	588668.79	2187722.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1116	-	-	588650.69	2187709.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1096У	-	-	588681.80	2187660.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1096У	1479	24.51	-	-
1479	1478	60.11	-	-
1478	1117	1.07	-	-
1117	1116	22.57	-	-
1116	н1096У	57.58	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:111 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1414 $\pm$ 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1414} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1514
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	100
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:538
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:111 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:117 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1328	588564.48	2187652.52	588564.48	2187652.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1329	588541.38	2187695.62	588541.38	2187695.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1330	588523.58	2187683.57	588523.58	2187683.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1016	588519.18	2187680.47	588519.18	2187680.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1026	588529.78	2187662.59	588529.78	2187662.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1025	588544.28	2187638.73	588544.28	2187638.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1331	588561.68	2187648.05	588561.68	2187648.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1328	588564.48	2187652.52	588564.48	2187652.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:117 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1328	1329	48.90	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:117 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1329	1330	21.50	-	-
1330	1016	5.38	-	-
1016	1026	20.79	-	-
1026	1025	27.92	-	-
1025	1331	19.74	-	-
1331	1328	5.27	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:117 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1278 ± 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1278} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1280		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:633		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:117 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:122 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
710	-	-	588282.58	2187425.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
887	-	-	588308.22	2187440.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
886	-	-	588305.82	2187444.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
885	-	-	588283.27	2187484.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1333	-	-	588258.48	2187468.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1332	-	-	588272.58	2187443.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
710	-	-	588282.58	2187425.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:122 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
710	887	29.77	-	-
887	886	4.92	-	-
886	885	46.15	-	-
885	1333	29.75	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:122 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1333	1332	28.50	-	-
1332	710	21.01	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:122 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1488 $\pm$ 14	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1488} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1590	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		102	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:122 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:123 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1113	588573.08	2187784.62	588573.08	2187784.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1112	588577.78	2187779.24	588577.78	2187779.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1111	588577.28	2187778.79	588577.28	2187778.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1110	588595.38	2187752.20	588595.38	2187752.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1314	588622.98	2187771.90	588622.98	2187771.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1320	588596.38	2187805.68	588596.38	2187805.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1319	588596.18	2187808.79	588596.18	2187808.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1318	588593.78	2187811.29	588593.78	2187811.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1350	588591.18	2187808.71	588591.18	2187808.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1113	588573.08	2187784.62	588573.08	2187784.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:123 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1113	1112	7.14	-	-
1112	1111	0.67	-	-
1111	1110	32.17	-	-
1110	1314	33.91	-	-
1314	1320	43.00	-	-
1320	1319	3.12	-	-
1319	1318	3.47	-	-
1318	1350	3.66	-	-
1350	1113	30.13	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:123 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1439 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1439} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1438	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилую застройку Индивидуальную	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:0000000:5692	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:123 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:124 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1138У	-	-	588257.87	2187475.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1148У	-	-	588281.91	2187489.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1147У	-	-	588258.81	2187533.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1163У	-	-	588236.00	2187520.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1164У	-	-	588244.36	2187505.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1139У	-	-	588241.45	2187503.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1138У	-	-	588257.87	2187475.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:124 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1138У	н1148У	27.86	-	-
н1148У	н1147У	49.34	-	-
н1147У	н1163У	26.12	-	-
н1163У	н1164У	17.29	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:124 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1164У	н1139У	3.39	-	-
н1139У	н1138У	32.54	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:124 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1371 $\pm$ 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1371} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1254	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		117	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:552	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:124 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:125 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
822	-	-	587011.72	2187274.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
821	-	-	587014.17	2187274.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
919	-	-	587037.65	2187278.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
918	-	-	587037.55	2187280.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
917	-	-	587035.65	2187296.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
916	-	-	587033.75	2187310.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
915	-	-	587031.85	2187321.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1162У	-	-	587030.44	2187321.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1161У	-	-	587003.14	2187318.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
822	-	-	587011.72	2187274.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:125 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
822	821	2.47	-	-
821	919	23.69	-	-
919	918	2.43	-	-
918	917	16.24	-	-
917	916	13.61	-	-
916	915	11.60	-	-
915	н1162У	1.42	-	-
н1162У	н1161У	27.50	-	-
н1161У	822	44.41	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:125 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1228 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_{ит} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1228} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1200	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		28	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилую застройку Индивидуальную	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:125 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:126 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
812	-	-	587159.72	2187284.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
808	-	-	587159.85	2187326.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1282	-	-	587159.05	2187327.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1281	-	-	587150.12	2187325.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1280	-	-	587142.94	2187324.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1279	-	-	587135.05	2187322.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1165Y	-	-	587124.28	2187320.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1366	-	-	587125.25	2187312.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1365	-	-	587128.95	2187282.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
812	-	-	587159.72	2187284.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:126 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
812	808	42.59	-	-
808	1282	0.90	-	-
1282	1281	9.04	-	-
1281	1280	7.39	-	-
1280	1279	8.02	-	-
1279	н1165У	10.93	-	-
н1165У	1366	8.79	-	-
1366	1365	30.00	-	-
1365	812	30.83	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:126 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1365 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1365} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1298	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		67	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилую застройку Индивидуальную	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:488	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:126 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:128 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1351	588571.68	2187715.61	588571.68	2187715.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1030	588601.48	2187677.21	588601.48	2187677.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1029	588605.48	2187680.32	588605.48	2187680.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1339	588622.18	2187692.21	588622.18	2187692.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1352	588594.48	2187731.98	588594.48	2187731.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1351	588571.68	2187715.61	588571.68	2187715.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1351	1030	48.61	-	-
1030	1029	5.07	-	-
1029	1339	20.50	-	-
1339	1352	48.47	-	-
1352	1351	28.07	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:128 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1299 $\pm$ 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1299} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1298
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2290
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:128 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:130 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1157У	-	-	586834.09	2187012.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
778	-	-	586818.78	2187004.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
777	-	-	586832.32	2186966.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1377	-	-	586849.15	2186973.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1376	-	-	586847.65	2186976.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1157У	-	-	586834.09	2187012.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:130 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1157У	778	17.55	-	-
778	777	40.15	-	-
777	1377	18.47	-	-
1377	1376	3.38	-	-
1376	н1157У	38.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:130 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	725 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{725} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	754
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	29
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:10702
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:130 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:131 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
947	587105.25	2187324.75	587105.25	2187324.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
946	587081.45	2187320.28	587081.45	2187320.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1353	587081.25	2187318.76	587081.25	2187318.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1354	587084.15	2187303.01	587084.15	2187303.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1355	587108.85	2187307.25	587108.85	2187307.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1356	587111.85	2187289.45	587111.85	2187289.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1357	587116.95	2187260.82	587116.95	2187260.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1358	587118.05	2187258.77	587118.05	2187258.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1359	587117.35	2187258.47	587117.35	2187258.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1360	587118.15	2187253.85	587118.15	2187253.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:131 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1361	587119.95	2187232.26	587119.95	2187232.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1362	587129.65	2187229.83	587129.65	2187229.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1363	587127.25	2187254.91	587127.25	2187254.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1364	587125.45	2187281.34	587125.45	2187281.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1365	587128.95	2187282.25	587128.95	2187282.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1366	587125.25	2187312.02	587125.25	2187312.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1367	587123.75	2187325.43	587123.75	2187325.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1368	587105.45	2187323.54	587105.45	2187323.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
947	587105.25	2187324.75	587105.25	2187324.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:131 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
947	946	24.22	-	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:131 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
946	1353	1.53	-	-
1353	1354	16.01	-	-
1354	1355	25.06	-	-
1355	1356	18.05	-	-
1356	1357	29.08	-	-
1357	1358	2.33	-	-
1358	1359	0.76	-	-
1359	1360	4.69	-	-
1360	1361	21.66	-	-
1361	1362	10.00	-	-
1362	1363	25.19	-	-
1363	1364	26.49	-	-
1364	1365	3.62	-	-
1365	1366	30.00	-	-
1366	1367	13.49	-	-
1367	1368	18.40	-	-
1368	947	1.23	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:131 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1673 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1673} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1672
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:131 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1391
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:131 :**

1.	-
----	---



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:132 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
915	-	-	587031.85	2187321.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
914	-	-	587056.55	2187321.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1123У	-	-	587045.44	2187376.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2442	-	-	587020.29	2187373.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1162У	-	-	587030.44	2187321.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
915	-	-	587031.85	2187321.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:132 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
915	914	24.70	-	-
914	н1123У	55.45	-	-
н1123У	2442	25.26	-	-
2442	н1162У	53.50	-	-
н1162У	915	1.42	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:132 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1383 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1383} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1353
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:589 53:23:9120000:1480
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:132 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:133 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1339	-	-	588622.18	2187692.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1338	-	-	588624.19	2187693.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1166У	-	-	588633.51	2187699.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1115	-	-	588644.58	2187706.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1114	-	-	588616.18	2187746.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1352	-	-	588594.48	2187731.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1339	-	-	588622.18	2187692.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:133 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1339	1338	2.46	-	-
1338	н1166У	10.94	-	-
н1166У	1115	12.99	-	-
1115	1114	49.24	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:133 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1114	1352	26.04	-	-
1352	1339	48.47	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:133 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1277 $\pm$ 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1277} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1292	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		15	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:0000000:10419	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:133 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:135 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
873	586869.25	2186938.43	586869.25	2186938.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
872	586862.85	2186955.09	586862.85	2186955.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
871	586865.45	2186956.76	586865.45	2186956.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1375	586857.05	2186979.86	586857.05	2186979.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1376	586847.65	2186976.98	586847.65	2186976.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1377	586849.15	2186973.95	586849.15	2186973.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1378	586832.55	2186966.45	586832.32	2186966.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1379	586840.55	2186944.18	586840.34	2186943.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
775	586857.75	2186934.79	586857.75	2186934.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
873	586869.25	2186938.43	586869.25	2186938.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:135 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
873	872	17.85	-	-
872	871	3.09	-	-
871	1375	24.58	-	-
1375	1376	9.83	-	-
1376	1377	3.38	-	-
1377	1378	18.47	-	-
1378	1379	23.75	-	-
1379	775	19.69	-	-
775	873	12.06	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:135 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	983 ± 11		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{983} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	973		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:515		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:135 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:137 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1384	588040.63	2187422.52	588040.63	2187422.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1385	588040.04	2187424.54	588040.04	2187424.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1386	588056.23	2187430.72	588056.23	2187430.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1387	588051.15	2187455.54	588051.15	2187455.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1388	588049.01	2187462.61	588049.01	2187462.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1389	588046.33	2187474.37	588046.33	2187474.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1300	588019.25	2187468.25	588019.25	2187468.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1299	588030.48	2187423.70	588030.48	2187423.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1298	588031.39	2187420.76	588031.39	2187420.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1390	588032.13	2187418.71	588032.13	2187418.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:137 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1384	588040.63	2187422.52	588040.63	2187422.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:137 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1384	1385	2.10	-	-
1385	1386	17.33	-	-
1386	1387	25.33	-	-
1387	1388	7.39	-	-
1388	1389	12.06	-	-
1389	1300	27.76	-	-
1300	1299	45.94	-	-
1299	1298	3.08	-	-
1298	1390	2.18	-	-
1390	1384	9.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:137 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1300 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1300} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1300



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:137 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:532
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:137 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:141 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1386	-	-	588056.23	2187430.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1167У	-	-	588102.38	2187448.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1168У	-	-	588086.48	2187488.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1389	-	-	588046.33	2187474.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1388	-	-	588049.01	2187462.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1387	-	-	588051.15	2187455.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1386	-	-	588056.23	2187430.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:141 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1386	н1167У	49.28	-	-
н1167У	н1168У	43.88	-	-
н1168У	1389	42.70	-	-
1389	1388	12.06	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:141 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1388	1387	7.39	-	-
1387	1386	25.33	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:141 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		2020 $\pm$ 16	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2020} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		2008	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		12	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:562	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:141 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:142 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
949	-	-	588390.98	2187560.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
972	-	-	588416.40	2187574.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
970	-	-	588395.63	2187612.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
950	-	-	588369.98	2187598.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
949	-	-	588390.98	2187560.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:142 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
949	972	28.90	-	-
972	970	43.26	-	-
970	950	29.06	-	-
950	949	43.44	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:142 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:142 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1256 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1256} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1299
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	43
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1887
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:142 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:143 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1362	-	-	587129.65	2187229.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
813	-	-	587156.94	2187230.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
812	-	-	587159.72	2187284.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1365	-	-	587128.95	2187282.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1364	-	-	587125.45	2187281.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1363	-	-	587127.25	2187254.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1362	-	-	587129.65	2187229.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:143 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1362	813	27.29	-	-
813	812	53.98	-	-
812	1365	30.83	-	-
1365	1364	3.62	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:143 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1364	1363	26.49	-	-
1363	1362	25.19	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:143 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1643 ± 14	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1643} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1643	
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:487	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:143 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:145 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2676	-	-	588407.68	2187564.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2675	-	-	588420.63	2187540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2683	-	-	588424.48	2187533.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2682	-	-	588432.98	2187516.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2681	-	-	588434.13	2187514.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
705	-	-	588458.08	2187528.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1781	-	-	588444.78	2187555.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1780	-	-	588439.90	2187564.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1779	-	-	588432.68	2187577.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2676	-	-	588407.68	2187564.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:145 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2676	2675	27.21	-	-
2675	2683	8.10	-	-
2683	2682	18.71	-	-
2682	2681	2.54	-	-
2681	705	27.78	-	-
705	1781	29.53	-	-
1781	1780	10.15	-	-
1780	1779	15.00	-	-
1779	2676	27.95	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:145 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1552 ± 14	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1552} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1520	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		32	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:595	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:145 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:147 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
910	-	-	587065.95	2187263.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1422	-	-	587093.29	2187244.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1421	-	-	587091.37	2187256.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1420	-	-	587086.79	2187285.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1354	-	-	587084.15	2187303.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1353	-	-	587081.25	2187318.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
913	-	-	587057.95	2187315.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
912	-	-	587062.95	2187287.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
911	-	-	587065.05	2187266.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
910	-	-	587065.95	2187263.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:147 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
910	1422	33.39	-	-
1422	1421	12.61	-	-
1421	1420	29.87	-	-
1420	1354	17.23	-	-
1354	1353	16.01	-	-
1353	913	23.53	-	-
913	912	28.25	-	-
912	911	20.87	-	-
911	910	3.90	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:147 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1529 ± 14	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1529} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1404	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		125	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		под эксплуатацию частного жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1924	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:147 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:148 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1154	587048.25	2187161.96	587048.25	2187161.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1416	587028.95	2187221.96	587028.67	2187224.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1417	587004.45	2187215.82	587004.45	2187215.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1146	587018.15	2187169.84	587018.15	2187169.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1155	587022.75	2187155.90	587022.75	2187155.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1154	587048.25	2187161.96	587048.25	2187161.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:148 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1154	1416	65.29	-	-
1416	1417	25.64	-	-
1417	1146	47.98	-	-
1146	1155	14.68	-	-
1155	1154	26.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:148 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1666 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1666} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1623
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	43
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:621
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:148 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:149 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1169У	-	-	586740.47	2187050.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1170У	-	-	586748.85	2187024.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
756	-	-	586791.25	2187037.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
755	-	-	586781.75	2187063.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1471	-	-	586747.64	2187052.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1169У	-	-	586740.47	2187050.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:149 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1169У	н1170У	26.86	-	-
н1170У	756	44.34	-	-
756	755	28.02	-	-
755	1471	36.03	-	-
1471	н1169У	7.51	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:149 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1202 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1202} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1448
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:149 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:152 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
827	586954.55	2187257.18	586954.55	2187257.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
826	586978.55	2187264.53	586978.55	2187264.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1426	586976.95	2187281.12	586976.95	2187281.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1427	586973.45	2187317.93	586973.45	2187317.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1247	586943.85	2187312.40	586943.85	2187312.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1246	586944.25	2187308.84	586944.25	2187308.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1245	586943.75	2187304.83	586943.75	2187304.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1244	586945.75	2187291.12	586945.75	2187291.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
827	586954.55	2187257.18	586954.55	2187257.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:152 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
827	826	25.10	-	-
826	1426	16.67	-	-
1426	1427	36.98	-	-
1427	1247	30.11	-	-
1247	1246	3.58	-	-
1246	1245	4.04	-	-
1245	1244	13.86	-	-
1244	827	35.06	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:152 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1574 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1574} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1443		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	131		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:620		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:152 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:155 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
923	586815.35	2187144.69	586815.35	2187144.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
922	586824.75	2187115.68	586824.75	2187115.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
921	586826.15	2187111.82	586826.15	2187111.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1429	586831.65	2187097.58	586831.65	2187097.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
937	586859.95	2187104.77	586859.95	2187104.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
936	586851.45	2187129.62	586851.45	2187129.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
935	586848.85	2187136.97	586848.85	2187136.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
934	586844.55	2187149.77	586844.55	2187149.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
933	586842.05	2187155.75	586842.05	2187155.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
783	586840.05	2187161.81	586840.05	2187161.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1430	586833.05	2187158.78	-	-	-	0.3	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:155 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1431	586813.15	2187151.21	586812.85	2187152.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
923	586815.35	2187144.69	586815.35	2187144.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:155 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
923	922	30.49	-	-
922	921	4.11	-	-
921	1429	15.27	-	-
1429	937	29.20	-	-
937	936	26.26	-	-
936	935	7.80	-	-
935	934	13.50	-	-
934	933	6.48	-	-
933	783	6.38	-	-
783	1431	28.90	-	-
1431	923	7.76	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:155 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1734 ± 15

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:155 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1734}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1717
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1397
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:155 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:156 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1432	588712.19	2187832.87	588712.19	2187832.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1433	588737.99	2187849.77	588737.99	2187849.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1434	588709.69	2187891.50	588709.69	2187891.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1435	588685.79	2187877.72	588685.79	2187877.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1436	588688.69	2187872.57	588688.69	2187872.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1432	588712.19	2187832.87	588712.19	2187832.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:156 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1432	1433	30.84	-	-
1433	1434	50.42	-	-
1434	1435	27.59	-	-
1435	1436	5.91	-	-
1436	1432	46.13	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:156 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1498 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1498} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2303
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:156 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:157 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1259	588098.27	2187414.44	588098.27	2187414.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1437	588092.07	2187429.13	588092.07	2187429.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1438	588070.27	2187419.36	588070.27	2187419.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1439	588092.17	2187372.02	588092.87	2187371.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1440	588099.67	2187375.96	-	-	-	0.3	-
1441	588100.67	2187374.97	588100.67	2187374.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1442	588113.17	2187381.41	588113.17	2187381.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1261	588112.37	2187382.70	588112.37	2187382.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1260	588100.57	2187409.13	588100.57	2187409.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1259	588098.27	2187414.44	588098.27	2187414.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:157 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1259	1437	15.94	-	-
1437	1438	23.89	-	-
1438	1439	53.32	-	-
1439	1441	8.72	-	-
1441	1442	14.06	-	-
1442	1261	1.52	-	-
1261	1260	28.94	-	-
1260	1259	5.79	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:157 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1219 ± 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1219} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	1215		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:551		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:157 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:158 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
712	588092.67	2187312.86	588092.67	2187312.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1443	588083.37	2187340.58	588083.37	2187340.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1444	588079.07	2187357.17	588079.07	2187357.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1445	588075.67	2187362.32	588075.67	2187362.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1446	588072.57	2187360.81	588072.57	2187360.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1447	588053.37	2187352.55	588053.37	2187352.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1448	588055.07	2187349.29	588055.07	2187349.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1449	588061.57	2187328.69	588061.57	2187328.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1450	588063.27	2187323.01	588063.27	2187323.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1451	588065.67	2187315.43	588065.67	2187315.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:158 :**

Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1452	588068.37	2187309.07	588068.37	2187309.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1453	588065.47	2187307.55	588065.47	2187307.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1454	588066.37	2187305.89	588066.37	2187305.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1455	588069.37	2187300.21	588069.37	2187300.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
713	588069.87	2187299.45	588069.87	2187299.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
712	588092.67	2187312.86	588092.67	2187312.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:158 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
712	1443	29.24	-	-
1443	1444	17.14	-	-
1444	1445	6.17	-	-
1445	1446	3.45	-	-
1446	1447	20.90	-	-
1447	1448	3.68	-	-
1448	1449	21.60	-	-
1449	1450	5.93	-	-
1450	1451	7.95	-	-
1451	1452	6.91	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:158 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1452	1453	3.27	-	-
1453	1454	1.89	-	-
1454	1455	6.42	-	-
1455	713	0.91	-	-
713	712	26.45	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:158 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1346 ± 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1346} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1345		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:579		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:158 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:159 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1150У	-	-	588561.21	2187593.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1171У	-	-	588590.96	2187610.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1328	-	-	588564.48	2187652.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1331	-	-	588561.68	2187648.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1025	-	-	588544.28	2187638.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1024	-	-	588536.68	2187635.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1150У	-	-	588561.21	2187593.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:159 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1150У	н1171У	33.96	-	-
н1171У	1328	50.03	-	-
1328	1331	5.27	-	-
1331	1025	19.74	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:159 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1025	1024	8.43	-	-
1024	н1150У	48.12	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:159 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1596 ± 14	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1596} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1500	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		96	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации частного жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:627	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:159 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:164 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1097У	-	-	588665.17	2187651.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1096У	-	-	588681.80	2187660.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1116	-	-	588650.69	2187709.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1115	-	-	588644.58	2187706.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1166У	-	-	588633.51	2187699.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1097У	-	-	588665.17	2187651.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:164 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1097У	н1096У	19.35	-	-
н1096У	1116	57.58	-	-
1116	1115	6.92	-	-
1115	н1166У	12.99	-	-
н1166У	н1097У	57.75	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:164 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1134 $\pm$ 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1134} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	66
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:513
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:164 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:166 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
754	586771.94	2187091.29	586771.94	2187091.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2799	-	-	586744.95	2187082.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1466	586738.54	2187080.84	586738.54	2187080.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1467	586730.44	2187078.71	586730.44	2187078.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1468	586731.24	2187075.46	586731.24	2187075.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1469	586724.94	2187073.64	586724.94	2187073.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1470	586732.04	2187047.43	586732.04	2187047.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1169У	-	-	586740.47	2187050.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1471	586747.64	2187052.28	586747.64	2187052.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
755	586781.75	2187063.87	586781.75	2187063.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:166 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
754	586771.94	2187091.29	586771.94	2187091.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:166 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
754	2799	28.28	-	-
2799	1466	6.71	-	-
1466	1467	8.38	-	-
1467	1468	3.35	-	-
1468	1469	6.56	-	-
1469	1470	27.15	-	-
1470	н1169У	8.83	-	-
н1169У	1471	7.51	-	-
1471	755	36.03	-	-
755	754	29.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:166 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1501 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1501} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1500

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:166 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:622
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:166 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:170 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1472	588205.28	2187440.11	588205.87	2187438.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1159	588205.87	2187438.98	588228.28	2187395.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1158	588228.28	2187395.95	588229.47	2187393.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1473	588253.68	2187410.88	588256.08	2187409.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1474	588229.68	2187454.20	588230.85	2187453.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1472	588205.28	2187440.11	588205.87	2187438.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:170 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1472	1159	48.52	-	-
1159	1158	2.53	-	-
1158	1473	30.91	-	-
1473	1474	50.69	-	-
1474	1472	28.84	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:170 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1519 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1519} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1430
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	89
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:550
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:170 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:179 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1172У	-	-	587536.27	2187422.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1173У	-	-	587626.97	2187447.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1174У	-	-	587617.30	2187482.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1175У	-	-	587527.04	2187457.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1172У	-	-	587536.27	2187422.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:179 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1172У	н1173У	94.06	-	-
н1173У	н1174У	36.10	-	-
н1174У	н1175У	93.66	-	-
н1175У	н1172У	35.88	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:179 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:179 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3378 ± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3378} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	3378
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1483
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:179 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:180 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1176У	-	-	588343.25	2187523.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1177У	-	-	588345.52	2187525.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1178У	-	-	588344.10	2187528.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1179У	-	-	588341.80	2187527.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1176У	-	-	588343.25	2187523.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:180 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1176У	н1177У	2.52	-	-
н1177У	н1178У	3.35	-	-
н1178У	н1179У	2.52	-	-
н1179У	н1176У	3.40	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:180 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:180 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$9 \pm 1$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{9} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	9
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под промышленные предприятия
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:180 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:183 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1504	587181.29	2187293.22	587181.29	2187293.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1505	587191.74	2187258.09	587191.74	2187258.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1506	587274.75	2187282.78	587274.75	2187282.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1507	587264.14	2187318.46	587264.14	2187318.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1504	587181.29	2187293.22	587181.29	2187293.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:183 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1504	1505	36.65	-	-
1505	1506	86.60	-	-
1506	1507	37.22	-	-
1507	1504	86.61	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:183 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:183 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3199 ± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3199} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	9140
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	5941
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:496
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:183 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:185 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
639	-	-	587270.72	2187246.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1180У	-	-	587273.62	2187272.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1181У	-	-	587190.61	2187248.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1182У	-	-	587165.91	2187191.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1183У	-	-	587227.54	2187127.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
639	-	-	587270.72	2187246.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:185 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
639	н1180У	26.42	-	-
н1180У	н1181У	86.40	-	-
н1181У	н1182У	62.67	-	-
н1182У	н1183У	88.50	-	-
н1183У	639	126.42	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:185 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	8424 $\pm$ 32
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{8424} = 32$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	8424
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:630
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:185 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:190 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2414	-	-	587398.29	2187334.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2413	-	-	587395.41	2187313.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
636	-	-	587396.22	2187296.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1807	-	-	587540.55	2187339.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1184У	-	-	587529.16	2187378.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2414	-	-	587398.29	2187334.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
n1185У	-	-	587504.05	2187335.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1186У	-	-	587530.56	2187343.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1187У	-	-	587525.73	2187360.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1188У	-	-	587499.17	2187353.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:190 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1185У	-	-	587504.05	2187335.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:190 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2414	2413	21.86	-	-			
2413	636	16.47	-	-			
636	1807	150.38	-	-			
1807	н1184У	40.67	-	-			
н1184У	2414	137.80	-	-			
н1185У	н1186У	27.53	-	-			
н1186У	н1187У	17.97	-	-			
н1187У	н1188У	27.51	-	-			
н1188У	н1185У	18.23	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:190 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		5042 ± 25				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5042} = 25$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		5042				

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:190 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:497
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:190 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:201 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2419	-	-	587487.36	2187412.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2418	-	-	587458.05	2187403.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2417	-	-	587438.06	2187395.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2416	-	-	587424.76	2187385.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2415	-	-	587410.11	2187364.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2414	-	-	587398.29	2187334.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1184У	-	-	587529.16	2187378.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1812	-	-	587528.06	2187381.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2424	-	-	587561.03	2187391.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1811	-	-	587561.43	2187391.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:201 :**

Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2423	-	-	587545.50	2187401.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2422	-	-	587528.24	2187408.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2421	-	-	587510.05	2187412.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2420	-	-	587492.04	2187413.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2419	-	-	587487.36	2187412.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:201 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2419	2418	30.49	-	-
2418	2417	21.52	-	-
2417	2416	16.93	-	-
2416	2415	25.29	-	-
2415	2414	32.16	-	-
2414	н1184У	137.80	-	-
н1184У	1812	3.93	-	-
1812	2424	34.35	-	-
2424	1811	0.42	-	-
1811	2423	18.70	-	-
2423	2422	18.66	-	-
2422	2421	18.67	-	-
2421	2420	18.03	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:201 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2420	2419	4.87	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:201 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	5789 ± 27		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5789} = 27$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	5786		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	3		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:643		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:201 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:204 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
624	-	-	587744.67	2187160.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1189У	-	-	587775.41	2187169.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1600	-	-	587774.57	2187174.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1190У	-	-	587767.54	2187196.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1598	-	-	587770.07	2187196.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1597	-	-	587769.87	2187203.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1596	-	-	587769.67	2187208.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1595	-	-	587771.47	2187214.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2064	-	-	587772.01	2187230.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1191У	-	-	587771.16	2187244.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:204 :**

Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1538	-	-	587754.87	2187313.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1537	-	-	587730.57	2187306.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1536	-	-	587715.37	2187303.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1535	-	-	587707.86	2187301.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
625	-	-	587703.86	2187299.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
624	-	-	587744.67	2187160.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:204 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
624	н1189У	32.08	-	-
н1189У	1600	4.43	-	-
1600	н1190У	23.09	-	-
н1190У	1598	2.66	-	-
1598	1597	6.89	-	-
1597	1596	4.70	-	-
1596	1595	6.25	-	-
1595	2064	16.61	-	-
2064	н1191У	13.71	-	-
н1191У	1538	70.56	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:204 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1538	1537	25.12	-	-
1537	1536	15.70	-	-
1536	1535	7.76	-	-
1535	625	4.20	-	-
625	624	145.14	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:204 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	6452 ± 28		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{6452} = 28$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	6451		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:644		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:204 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:206 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1899	-	-	587926.25	2187289.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1898	-	-	587918.23	2187318.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1897	-	-	587915.73	2187327.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1896	-	-	587914.21	2187346.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1895	-	-	587914.16	2187355.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1192У	-	-	587829.95	2187333.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1607	-	-	587835.77	2187314.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1615	-	-	587824.47	2187297.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1193У	-	-	587837.60	2187247.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1194У	-	-	587930.71	2187277.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:206 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1899	-	-	587926.25	2187289.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:206 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1899	1898	30.17	-	-			
1898	1897	9.19	-	-			
1897	1896	19.06	-	-			
1896	1895	8.70	-	-			
1895	н1192У	86.88	-	-			
н1192У	1607	20.04	-	-			
1607	1615	20.64	-	-			
1615	н1193У	50.99	-	-			
н1193У	н1194У	97.59	-	-			
н1194У	1899	13.05	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:206 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		7581 ± 30				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{7581} = 30$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		7581				

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:206 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1484
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:206 :**

1.	-



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:207 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н632У	-	-	587586.45	2187386.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н633У	-	-	587637.90	2187401.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н634У	-	-	587634.35	2187413.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н635У	-	-	587583.06	2187397.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н632У	-	-	587586.45	2187386.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:207 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н632У	н633У	53.64	-	-
н633У	н634У	12.21	-	-
н634У	н635У	53.51	-	-
н635У	н632У	12.08	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:207 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:207 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	651 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{651} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	651
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:639
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:207 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:208 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н587У	-	-	587682.33	2187414.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н588У	-	-	587693.65	2187418.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н589У	-	-	587670.35	2187495.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н590У	-	-	587659.59	2187492.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н587У	-	-	587682.33	2187414.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:208 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н587У	н588У	11.82	-	-
н588У	н589У	80.67	-	-
н589У	н590У	11.24	-	-
н590У	н587У	80.64	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:208 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:208 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	930 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{930} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	930
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:624
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:208 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:209 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1195У	-	-	587796.75	2187342.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1196У	-	-	587808.10	2187346.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1197У	-	-	587786.77	2187422.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1198У	-	-	587775.52	2187419.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1195У	-	-	587796.75	2187342.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:209 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1195У	н1196У	11.78	-	-
н1196У	н1197У	79.31	-	-
н1197У	н1198У	11.64	-	-
н1198У	н1195У	79.45	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:209 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:209 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	930 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{930} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	930
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:209 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:210 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н559У	-	-	587823.34	2187392.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н560У	-	-	587875.88	2187407.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н561У	-	-	587872.34	2187419.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н562У	-	-	587819.95	2187404.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н559У	-	-	587823.34	2187392.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:210 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н559У	н560У	54.67	-	-
н560У	н561У	12.78	-	-
н561У	н562У	54.50	-	-
н562У	н559У	12.86	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:210 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:210 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	700 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{700} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	700
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:616
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:210 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:213 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н177У	-	-	587893.00	2187369.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н178У	-	-	587890.13	2187379.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н179У	-	-	587886.40	2187378.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н180У	-	-	587885.94	2187379.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н181У	-	-	587871.02	2187375.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н182У	-	-	587871.41	2187374.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н183У	-	-	587865.39	2187372.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н184У	-	-	587864.96	2187373.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н185У	-	-	587850.07	2187369.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н186У	-	-	587850.46	2187368.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:213 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	-	-	587844.24	2187366.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н188У	-	-	587843.85	2187367.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н189У	-	-	587829.06	2187363.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н190У	-	-	587829.49	2187361.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н191У	-	-	587825.15	2187360.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н164У	-	-	587827.99	2187350.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н165У	-	-	587832.50	2187351.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н166У	-	-	587832.65	2187351.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н167У	-	-	587847.57	2187355.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н168У	-	-	587847.38	2187356.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н169У	-	-	587857.26	2187359.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:213 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н170У	-	-	587857.45	2187358.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н171У	-	-	587864.45	2187360.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н172У	-	-	587864.30	2187361.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н173У	-	-	587874.18	2187363.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н174У	-	-	587874.44	2187363.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н175У	-	-	587889.13	2187367.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н176У	-	-	587889.24	2187368.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н177У	-	-	587893.00	2187369.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:213 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н177У	н178У	10.46	-	-			
н178У	н179У	3.88	-	-			
н179У	н180У	1.45	-	-			
н180У	н181У	15.53	-	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:213 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н181У	н182У	1.31	-	-
н182У	н183У	6.28	-	-
н183У	н184У	1.39	-	-
н184У	н185У	15.48	-	-
н185У	н186У	1.41	-	-
н186У	н187У	6.48	-	-
н187У	н188У	1.43	-	-
н188У	н189У	15.39	-	-
н189У	н190У	1.42	-	-
н190У	н191У	4.52	-	-
н191У	н164У	10.67	-	-
н164У	н165У	4.70	-	-
н165У	н166У	0.49	-	-
н166У	н167У	15.54	-	-
н167У	н168У	0.63	-	-
н168У	н169У	10.29	-	-
н169У	н170У	0.57	-	-
н170У	н171У	7.28	-	-
н171У	н172У	0.56	-	-
н172У	н173У	10.27	-	-
н173У	н174У	0.72	-	-
н174У	н175У	15.30	-	-
н175У	н176У	0.64	-	-
н176У	н177У	3.91	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:213 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	799 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{799} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	799

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:213 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:504
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:213 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:214 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1088У	-	-	587942.43	2187224.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1199У	-	-	587942.63	2187224.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
622	-	-	587948.70	2187227.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1194У	-	-	587930.71	2187277.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1193У	-	-	587837.60	2187247.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1200У	-	-	587855.34	2187193.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
623	-	-	587927.16	2187215.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1088У	-	-	587942.43	2187224.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:214 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1088У	н1199У	0.22	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:214 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1199У	622	7.09	-	-
622	н1194У	52.61	-	-
н1194У	н1193У	97.59	-	-
н1193У	н1200У	57.25	-	-
н1200У	623	74.96	-	-
623	н1088У	17.72	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:214 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	5636 ± 26		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5636} = 26$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	5636		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:614		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:214 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:215 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н193У	-	-	587008.27	2186629.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н194У	-	-	586998.58	2186633.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н195У	-	-	586987.44	2186607.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н192У	-	-	586997.09	2186603.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н193У	-	-	587008.27	2186629.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:215 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н193У	н194У	10.54	-	-
н194У	н195У	28.77	-	-
н195У	н192У	10.50	-	-
н192У	н193У	28.79	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:215 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:215 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	303 $\pm$ 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{303} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	303
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:505
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:215 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:404 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1644	587031.25	2186844.57	587031.25	2186844.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1645	587028.35	2186851.01	587028.35	2186851.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1646	587021.95	2186848.21	587021.95	2186848.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1647	587024.75	2186842.30	587024.75	2186842.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1644	587031.25	2186844.57	587031.25	2186844.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:404 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1644	1645	7.06	-	-
1645	1646	6.99	-	-
1646	1647	6.54	-	-
1647	1644	6.88	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:404 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:404 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$47 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{47} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	47
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под промышленные предприятия
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:404 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:411 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1669	586748.24	2187011.45	586748.24	2187011.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
757	586795.45	2187025.73	586795.45	2187025.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
756	586791.25	2187037.51	586791.25	2187037.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1170У	-	-	586748.85	2187024.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1670	586744.74	2187023.27	586744.74	2187023.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1669	586748.24	2187011.45	586748.24	2187011.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:411 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1669	757	49.32	-	-
757	756	12.51	-	-
756	н1170У	44.34	-	-
н1170У	1670	4.30	-	-
1670	1669	12.33	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:411 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	608 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{608} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	608
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для восстановления сгоревшего жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2086
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:411 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:414 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1087У	-	-	587789.75	2187558.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	587796.94	2187560.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1691	-	-	587795.64	2187565.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н819У	-	-	587788.73	2187564.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1087У	-	-	587789.75	2187558.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:414 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1087У	н49У	7.31	-	-
н49У	1691	5.78	-	-
1691	н819У	7.12	-	-
н819У	н1087У	5.36	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:414 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:414 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$40 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{40} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	42
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:5438 53:23:9120000:1783 53:23:9201900:5
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:414 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:420 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1059У	-	-	587824.25	2187543.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1056У	-	-	587825.29	2187537.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1057У	-	-	587828.74	2187537.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1058У	-	-	587827.68	2187543.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1059У	-	-	587824.25	2187543.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:420 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1059У	н1056У	6.28	-	-
н1056У	н1057У	3.51	-	-
н1057У	н1058У	6.24	-	-
н1058У	н1059У	3.48	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:420 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:420 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	22 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2733
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:420 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:421 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1062У	-	-	587833.96	2187544.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1063У	-	-	587830.53	2187544.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1060У	-	-	587831.57	2187538.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1061У	-	-	587835.02	2187538.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1062У	-	-	587833.96	2187544.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:421 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1062У	н1063У	3.48	-	-
н1063У	н1060У	6.28	-	-
н1060У	н1061У	3.51	-	-
н1061У	н1062У	6.24	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:421 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:421 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$22 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2734
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:421 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:422 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1673	586999.50	2186884.60	586999.50	2186884.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1399	586998.14	2186887.54	586998.14	2186887.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1398	586993.87	2186902.10	586993.87	2186902.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1397	586991.03	2186908.40	586991.03	2186908.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1396	586978.80	2186905.81	586978.80	2186905.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1684	586972.50	2186903.72	586972.50	2186903.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1685	586974.45	2186896.16	586974.45	2186896.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1686	586975.56	2186891.88	586975.56	2186891.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1687	586953.23	2186880.73	586953.23	2186880.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1682	586965.90	2186870.09	586965.90	2186870.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:422 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1673	586999.50	2186884.60	586999.50	2186884.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:422 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1673	1399	3.24	-	-			
1399	1398	15.17	-	-			
1398	1397	6.91	-	-			
1397	1396	12.50	-	-			
1396	1684	6.64	-	-			
1684	1685	7.81	-	-			
1685	1686	4.42	-	-			
1686	1687	24.96	-	-			
1687	1682	16.55	-	-			
1682	1673	36.60	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:422 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		864 ± 10				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{864} = 10$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		864				

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:422 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:422 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:426 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н783У	-	-	587172.15	2187237.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н784У	-	-	587165.46	2187237.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н781У	-	-	587165.34	2187234.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н782У	-	-	587172.07	2187234.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н783У	-	-	587172.15	2187237.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:426 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н783У	н784У	6.69	-	-
н784У	н781У	3.29	-	-
н781У	н782У	6.73	-	-
н782У	н783У	3.22	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:426 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:426 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	22 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1534
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:426 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:427 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н816У	-	-	587791.29	2187583.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н773У	-	-	587791.82	2187580.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н772У	-	-	587792.26	2187581.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н771У	-	-	587792.88	2187577.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н814У	-	-	587799.23	2187578.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н815У	-	-	587797.61	2187585.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н816У	-	-	587791.29	2187583.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:427 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н816У	н773У	2.84	-	-
н773У	н772У	0.45	-	-
н772У	н771У	3.38	-	-
н771У	н814У	6.44	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:427 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н814У	н815У	6.67	-	-
н815У	н816У	6.51	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:427 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		41 ± 2	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{41} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		42	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		под строительство индивидуального гаража	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1727	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:427 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:428 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1201У	-	-	587861.73	2187542.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1202У	-	-	587864.82	2187542.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1203У	-	-	587863.65	2187550.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1204У	-	-	587860.54	2187549.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1201У	-	-	587861.73	2187542.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:428 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1201У	н1202У	3.12	-	-
н1202У	н1203У	7.18	-	-
н1203У	н1204У	3.16	-	-
н1204У	н1201У	7.05	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:428 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:428 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	22 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:428 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:429 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1205У	-	-	587904.68	2187560.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1206У	-	-	587911.70	2187561.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1207У	-	-	587910.90	2187565.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1208У	-	-	587903.89	2187563.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1205У	-	-	587904.68	2187560.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:429 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1205У	н1206У	7.20	-	-
н1206У	н1207У	3.25	-	-
н1207У	н1208У	7.20	-	-
н1208У	н1205У	3.21	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:429 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:429 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	23 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:429 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:475 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н806У	-	-	587794.59	2187534.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н807У	-	-	587801.48	2187536.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н808У	-	-	587800.92	2187539.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н809У	-	-	587794.00	2187538.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н806У	-	-	587794.59	2187534.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:475 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н806У	н807У	6.99	-	-
н807У	н808У	3.33	-	-
н808У	н809У	7.01	-	-
н809У	н806У	3.38	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:475 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:475 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	23 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1723
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:475 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:477 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
221	-	-	587160.39	2187197.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1213У	-	-	587161.80	2187200.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1214У	-	-	587155.86	2187202.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
222	-	-	587154.45	2187199.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
221	-	-	587160.39	2187197.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:477 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
221	н1213У	3.69	-	-
н1213У	н1214У	6.40	-	-
н1214У	222	3.46	-	-
222	221	6.50	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:477 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:477 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	23 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:477 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:478 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1024У	-	-	587868.52	2187543.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1025У	-	-	587871.61	2187544.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1026У	-	-	587870.44	2187551.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1027У	-	-	587867.33	2187550.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1024У	-	-	587868.52	2187543.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:478 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1024У	н1025У	3.12	-	-
н1025У	н1026У	7.18	-	-
н1026У	н1027У	3.16	-	-
н1027У	н1024У	7.05	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:478 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:478 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$22 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2296
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:478 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:479 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н842У	-	-	587744.12	2187579.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н841У	-	-	587746.86	2187580.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н894У	-	-	587745.22	2187588.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1215У	-	-	587742.45	2187587.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н842У	-	-	587744.12	2187579.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:479 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н842У	н841У	2.79	-	-
н841У	н894У	8.04	-	-
н894У	н1215У	2.83	-	-
н1215У	н842У	7.97	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:479 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:479 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	22 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1790 53:23:9120000:1869
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:479 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:480 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	-	-	587851.88	2187558.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н42У	-	-	587856.09	2187559.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	-	-	587856.01	2187559.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	587854.68	2187564.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н44У	-	-	587850.45	2187563.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н41У	-	-	587851.88	2187558.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:480 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	н42У	4.35	-	-
н42У	60	0.32	-	-
60	н43У	5.09	-	-
н43У	н44У	4.39	-	-
н44У	н41У	5.33	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:480 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$23 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:5434
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:480 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1482 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2738	-	-	587776.23	2187554.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1216У	-	-	587782.35	2187555.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1004У	-	-	587780.83	2187562.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1003У	-	-	587774.85	2187561.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2739	-	-	587774.91	2187561.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2738	-	-	587776.23	2187554.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1482 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2738	н1216У	6.22	-	-
н1216У	н1004У	7.26	-	-
н1004У	н1003У	6.07	-	-
н1003У	2739	0.36	-	-
2739	2738	6.94	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1482 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$45 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{45} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	21
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1482 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1529 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н793У	-	-	587776.83	2187526.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н794У	-	-	587776.96	2187534.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	587774.57	2187534.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н795У	-	-	587771.95	2187534.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н792У	-	-	587771.87	2187526.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н793У	-	-	587776.83	2187526.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1529 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н793У	н794У	7.95	-	-
н794У	н22У	2.39	-	-
н22У	н795У	2.62	-	-
н795У	н792У	8.10	-	-
н792У	н793У	4.96	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1529 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$40 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{40} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	42
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1623
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1529 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1729 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1846	587800.68	2187572.92	587800.38	2187573.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1847	587799.67	2187578.08	587799.23	2187578.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1840	587793.29	2187576.90	587792.88	2187577.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	587793.41	2187575.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1845	587793.87	2187574.26	587793.46	2187575.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1844	587794.35	2187571.68	587794.23	2187572.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1846	587800.68	2187572.92	587800.38	2187573.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1729 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1846	1847	5.60	-	-
1847	1840	6.44	-	-
1840	н34У	2.47	-	-
н34У	1845	0.24	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1729 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
1845	1844	3.01	-	-
1844	1846	6.26	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1729 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		36 $\pm$ 2	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		34	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации индивидуального кирпичного гаража	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1781	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1729 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2031 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1004У	-	-	587780.83	2187562.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1005У	-	-	587779.48	2187569.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н824У	-	-	587773.52	2187568.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1003У	-	-	587774.85	2187561.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1004У	-	-	587780.83	2187562.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2031 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1004У	н1005У	6.75	-	-
н1005У	н824У	6.05	-	-
н824У	н1003У	6.73	-	-
н1003У	н1004У	6.07	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2031 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2031 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	41 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{41} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	42
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2055
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2031 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2085 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1793	587890.46	2187483.18	587890.46	2187483.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1792	587888.42	2187489.80	587888.42	2187489.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1951	587884.55	2187488.50	587884.55	2187488.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1952	587886.41	2187481.96	587886.41	2187481.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1793	587890.46	2187483.18	587890.46	2187483.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2085 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1793	1792	6.93	-	-
1792	1951	4.08	-	-
1951	1952	6.80	-	-
1952	1793	4.23	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2085 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2085 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$29 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	29
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2045
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2085 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2200 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2118	587856.31	2187509.63	587856.31	2187509.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2119	587860.59	2187510.90	587860.59	2187510.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1919	587858.72	2187517.05	587858.72	2187517.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1918	587857.59	2187516.79	587857.59	2187516.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2120	587854.44	2187515.93	587854.44	2187515.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2118	587856.31	2187509.63	587856.31	2187509.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2200 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2118	2119	4.46	-	-
2119	1919	6.43	-	-
1919	1918	1.16	-	-
1918	2120	3.27	-	-
2120	2118	6.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2200 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$29 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	29
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2042
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2200 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2319 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
779	586810.06	2187028.50	586810.06	2187028.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1824	586899.35	2187062.20	586899.35	2187062.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1823	586902.55	2187063.49	586902.55	2187063.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2283	586942.94	2187078.70	586942.94	2187078.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2284	587010.88	2187104.30	587010.88	2187104.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2285	587004.38	2187117.89	587004.38	2187117.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2286	586864.84	2187065.21	586864.84	2187065.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
780	586804.99	2187042.61	586804.99	2187042.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
779	586810.06	2187028.50	586810.06	2187028.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2319 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
779	1824	95.44	-	-
1824	1823	3.45	-	-
1823	2283	43.16	-	-
2283	2284	72.60	-	-
2284	2285	15.06	-	-
2285	2286	149.15	-	-
2286	780	63.97	-	-
780	779	14.99	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2319 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3205 $\pm$ 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3205} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3205
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки (территории) общего пользования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2319 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2759 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2721	588305.99	2187352.14	588305.99	2187352.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2716	588316.91	2187354.84	588316.91	2187354.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2722	588285.97	2187406.21	588285.97	2187406.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
675	588273.48	2187398.83	588273.48	2187398.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2723	588272.92	2187398.43	588272.92	2187398.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2724	588271.36	2187397.55	588271.36	2187397.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2725	588304.42	2187351.75	588304.42	2187351.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2721	588305.99	2187352.14	588305.99	2187352.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2759 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2721	2716	11.25	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2759 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2716	2722	59.97	-	-
2722	675	14.51	-	-
675	2723	0.69	-	-
2723	2724	1.79	-	-
2724	2725	56.49	-	-
2725	2721	1.62	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2759 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	846 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{846} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	846		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2824		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2759 :</b>				
1.	-			



## Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

53:23:9120000:3У1 :

обозначение земельного участка

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1У	586520.13	2186907.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	586538.73	2186909.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	586508.71	2186913.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2157	586507.98	2186905.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	586520.13	2186907.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

53:23:9120000:3У1 :

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18.80	-	-
н2У	н3У	30.24	-	-
н3У	2157	7.66	-	-
2157	н1У	12.21	-	-

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		53:23:9120000:3У1 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	121 ± 4
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1016} = 11$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:

53:23:9120000:ЗУ1 :

обозначение земельного участка

1.

-

## Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков**

**53:23:9120000:3У2 :**

обозначение земельного участка

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2161	586559.42	2187073.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2160	586527.03	2187063.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	586526.76	2187059.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	586558.80	2187069.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2727	586559.26	2187073.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2726	586560.42	2187073.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2163	586589.53	2187069.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2162	586585.41	2187081.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков				53:23:9120000:3У2 : обозначение земельного участка	
Система координат МСК-53, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2161	586559.42	2187073.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:				53:23:9120000:3У2 : обозначение земельного участка	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
2161	2160	33.83	-	-	
2160	н4У	4.13	-	-	
н4У	н5У	33.47	-	-	
н5У	2727	3.77	-	-	
2727	2726	1.22	-	-	
2726	2163	29.34	-	-	
2163	2162	12.46	-	-	
2162	2161	27.18	-	-	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:				53:23:9120000:3У2 : обозначение земельного участка	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-		
2.	Категория земель		Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		-		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		53:23:9120000:ЗУ2 : обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	299 ± 6
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1016} = 11$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
14.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:		53:23:9120000:ЗУ2 : обозначение земельного участка
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4599 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
601	587142.54	2186863.40	587142.54	2186863.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
602	587158.61	2186899.21	587158.61	2186899.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
603	587196.18	2186983.00	587196.18	2186983.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
604	587205.67	2187009.12	587205.67	2187009.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
605	587287.89	2187235.36	587287.89	2187235.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
606	587301.85	2187248.43	587301.85	2187248.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
607	587384.27	2187272.45	587384.27	2187272.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
608	587399.63	2187276.93	587399.63	2187276.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
609	587602.83	2187336.13	587602.83	2187336.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:000000:4599 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
610	587662.63	2187353.56	587662.63	2187353.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
611	587669.06	2187355.43	587669.06	2187355.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
612	587690.16	2187283.54	587690.16	2187283.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
613	587734.07	2187134.69	587734.07	2187134.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
614	587748.02	2187140.71	587748.02	2187140.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
615	587927.26	2187194.17	587927.26	2187194.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
616	588064.82	2187275.43	588064.82	2187275.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
617	588070.72	2187278.91	588070.72	2187278.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
618	588064.67	2187289.15	588064.67	2187289.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
619	588051.07	2187281.04	588051.07	2187281.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4599 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
620	588049.87	2187284.75	588049.87	2187284.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
621	588048.57	2187286.87	588048.57	2187286.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
622	587948.70	2187227.77	587948.70	2187227.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1088Y	-	-	587942.43	2187224.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
623	587927.16	2187215.02	587927.16	2187215.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
624	587744.67	2187160.47	587744.67	2187160.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
625	587703.86	2187299.75	587703.86	2187299.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
626	587700.56	2187298.77	587700.56	2187298.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
627	587693.86	2187320.51	587693.86	2187320.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
628	587692.66	2187324.60	587692.66	2187324.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:000000:4599 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
629	587690.56	2187332.10	587690.56	2187332.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
630	587686.66	2187346.49	587686.66	2187346.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
631	587685.06	2187351.64	587685.06	2187351.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
632	587683.06	2187357.93	587683.06	2187357.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
633	587677.47	2187378.71	587677.47	2187378.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
634	587595.67	2187354.88	587595.67	2187354.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
635	587581.40	2187350.72	587581.40	2187350.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1807	-	-	587540.55	2187339.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
636	587396.22	2187296.76	587396.22	2187296.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
637	587381.37	2187292.44	587381.37	2187292.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:000000:4599 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
638	587291.66	2187266.30	587291.66	2187266.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
639	587270.72	2187246.68	587270.72	2187246.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
640	587194.45	2187036.81	587194.45	2187036.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1089У	-	-	587180.24	2187005.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
641	587163.25	2186967.67	587163.25	2186967.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
642	587131.45	2186887.22	587131.45	2186887.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
643	587136.55	2186884.95	587136.55	2186884.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
644	587138.85	2186883.74	587138.85	2186883.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
645	587135.45	2186876.01	587135.45	2186876.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
646	587134.15	2186873.51	587134.15	2186873.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4599 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
647	587132.85	2186870.93	587132.85	2186870.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
648	587131.65	2186868.28	587131.65	2186868.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
601	587142.54	2186863.40	587142.54	2186863.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4599 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
601	602	39.25	-	-
602	603	91.83	-	-
603	604	27.79	-	-
604	605	240.72	-	-
605	606	19.12	-	-
606	607	85.85	-	-
607	608	16.00	-	-
608	609	211.65	-	-
609	610	62.29	-	-
610	611	6.70	-	-
611	612	74.92	-	-
612	613	155.19	-	-
613	614	15.19	-	-
614	615	187.04	-	-
615	616	159.77	-	-
616	617	6.85	-	-
617	618	11.89	-	-
618	619	15.83	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4599 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
619	620	3.90	-	-
620	621	2.49	-	-
621	622	116.05	-	-
622	н1088У	7.31	-	-
н1088У	623	17.72	-	-
623	624	190.47	-	-
624	625	145.14	-	-
625	626	3.44	-	-
626	627	22.75	-	-
627	628	4.26	-	-
628	629	7.79	-	-
629	630	14.91	-	-
630	631	5.39	-	-
631	632	6.60	-	-
632	633	21.52	-	-
633	634	85.20	-	-
634	635	14.86	-	-
635	1807	42.50	-	-
1807	636	150.38	-	-
636	637	15.47	-	-
637	638	93.44	-	-
638	639	28.70	-	-
639	640	223.30	-	-
640	н1089У	34.55	-	-
н1089У	641	41.31	-	-
641	642	86.51	-	-
642	643	5.58	-	-
643	644	2.60	-	-
644	645	8.44	-	-
645	646	2.82	-	-
646	647	2.89	-	-
647	648	2.91	-	-
648	601	11.93	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4599 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4599 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	27083 ± 58
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27083} = 58$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	27066
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации автодороги
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:0000000:4599 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4600 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
649	586660.23	2185787.85	586660.23	2185787.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
601	587142.54	2186863.40	587142.54	2186863.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
648	587131.65	2186868.28	587131.65	2186868.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
650	587129.85	2186869.27	587129.85	2186869.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
651	587127.25	2186870.56	587127.25	2186870.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
652	587120.75	2186873.74	587120.75	2186873.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
653	587076.99	2186776.90	587076.99	2186776.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
654	587070.58	2186762.70	587070.58	2186762.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
655	587049.75	2186716.41	587049.75	2186716.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4600 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
656	587039.85	2186694.44	587039.85	2186694.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
657	587035.85	2186685.73	587035.85	2186685.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
658	587023.65	2186658.76	587023.65	2186658.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
659	587012.95	2186635.05	587012.95	2186635.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1090У	-	-	586990.90	2186586.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
660	586968.63	2186537.11	586968.63	2186537.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
661	586974.55	2186534.61	586974.55	2186534.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
662	586961.15	2186504.38	586961.15	2186504.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
663	586955.05	2186507.07	586955.05	2186507.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
664	586952.01	2186500.31	586952.01	2186500.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4600 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
665	586941.65	2186477.27	586941.65	2186477.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
666	586928.85	2186448.94	586928.85	2186448.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
667	586670.19	2185876.76	586670.19	2185876.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
668	586664.57	2185862.84	586664.57	2185862.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
669	586633.58	2185794.75	586633.58	2185794.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
649	586660.23	2185787.85	586660.23	2185787.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4600 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
649	601	1178.74	-	-
601	648	11.93	-	-
648	650	2.05	-	-
650	651	2.90	-	-
651	652	7.24	-	-
652	653	106.27	-	-
653	654	15.58	-	-
654	655	50.76	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4600 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
655	656	24.10	-	-
656	657	9.58	-	-
657	658	29.60	-	-
658	659	26.01	-	-
659	н1090У	53.49	-	-
н1090У	660	54.01	-	-
660	661	6.43	-	-
661	662	33.07	-	-
662	663	6.67	-	-
663	664	7.41	-	-
664	665	25.26	-	-
665	666	31.09	-	-
666	667	627.93	-	-
667	668	15.01	-	-
668	669	74.81	-	-
669	649	27.53	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4600 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		30213 ± 61	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30213} = 61$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30256	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		43	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1615	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации автодороги	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4600 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:0000000:4600 :**

1.	-
----	---

--	--

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:000000:4601 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
617	588070.72	2187278.91	588070.72	2187278.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
670	588073.25	2187280.41	588073.25	2187280.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
671	588099.46	2187295.88	588099.46	2187295.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
672	588128.25	2187312.89	588128.25	2187312.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
673	588141.18	2187320.53	588141.18	2187320.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
674	588260.35	2187390.92	588260.35	2187390.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2724	-	-	588271.36	2187397.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2723	-	-	588272.92	2187398.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
675	588273.48	2187398.83	588273.48	2187398.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:000000:4601 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2715	-	-	588285.96	2187406.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1130	-	-	588297.08	2187412.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
676	588297.68	2187413.15	588297.68	2187413.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
677	588322.98	2187428.03	588322.98	2187428.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
678	588349.00	2187443.34	588349.00	2187443.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
679	588348.28	2187444.51	588348.28	2187444.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
680	588374.88	2187460.64	588374.88	2187460.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
681	588375.72	2187459.14	588375.72	2187459.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2475	-	-	588401.31	2187474.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
862	-	-	588426.38	2187489.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
682	588452.48	2187504.50	588452.48	2187504.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
683	588476.68	2187518.89	588476.68	2187518.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1091У	-	-	588514.77	2187541.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1092У	-	-	588537.81	2187554.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
684	588560.32	2187568.10	588560.32	2187568.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
685	588566.27	2187571.62	588566.27	2187571.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1093У	-	-	588567.63	2187572.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1094У	-	-	588579.90	2187579.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1095У	-	-	588594.70	2187588.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1269	-	-	588643.60	2187617.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1189	-	-	588671.01	2187633.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
686	588686.61	2187642.70	588686.61	2187642.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
687	588685.39	2187644.49	588685.39	2187644.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
688	588690.19	2187647.52	588690.19	2187647.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
689	588709.29	2187658.20	588709.29	2187658.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
690	588710.22	2187656.70	588710.22	2187656.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
691	588734.72	2187671.17	588734.72	2187671.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
692	588808.55	2187714.75	588808.55	2187714.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
693	588803.20	2187732.44	588802.88	2187733.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2513	-	-	588791.32	2187725.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
694	588787.99	2187723.64	588787.99	2187723.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2666	-	-	588786.81	2187722.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
695	588764.59	2187709.86	588764.59	2187709.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
696	588748.79	2187700.54	588748.79	2187700.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
697	588726.19	2187687.13	-	-	-	0.1	-
1475	-	-	588725.66	2187687.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1479	-	-	588702.86	2187673.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1096У	-	-	588681.80	2187660.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1097У	-	-	588665.17	2187651.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1335	-	-	588655.27	2187645.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1027	-	-	588636.56	2187634.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
698	588615.34	2187621.52	588615.34	2187621.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
699	588597.73	2187611.10	588597.73	2187611.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
700	588596.71	2187610.49	588596.71	2187610.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2782	-	-	588592.32	2187607.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
701	588589.11	2187606.01	588589.11	2187606.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
702	588562.98	2187590.70	588562.98	2187590.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
703	588534.78	2187574.12	588534.78	2187574.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
704	588481.78	2187543.06	588481.78	2187543.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
705	588458.08	2187528.74	588458.08	2187528.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2681	-	-	588434.13	2187514.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
706	588412.58	2187502.00	588412.58	2187502.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
707	588389.58	2187488.29	588389.58	2187488.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
708	588367.68	2187475.34	588367.68	2187475.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
709	588358.90	2187470.04	588358.90	2187470.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
883	-	-	588333.73	2187455.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
887	-	-	588308.22	2187440.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
710	588282.58	2187425.04	588282.58	2187425.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
711	588257.48	2187410.27	588257.48	2187410.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1098У	-	-	588135.48	2187338.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
n1099У	-	-	588117.37	2187327.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
712	588092.67	2187312.86	588092.67	2187312.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
713	588069.87	2187299.45	588069.87	2187299.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2774	-	-	588065.98	2187297.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
714	588061.57	2187294.60	588061.57	2187294.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
618	588064.67	2187289.15	588064.67	2187289.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
617	588070.72	2187278.91	588070.72	2187278.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :</b>							
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>			
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>						
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>			
617	670	2.94	-	-			
670	671	30.43	-	-			
671	672	33.44	-	-			
672	673	15.02	-	-			
673	674	138.41	-	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
674	2724	12.85	-	-
2724	2723	1.79	-	-
2723	675	0.69	-	-
675	2715	14.50	-	-
2715	1130	12.92	-	-
1130	676	0.69	-	-
676	677	29.35	-	-
677	678	30.19	-	-
678	679	1.37	-	-
679	680	31.11	-	-
680	681	1.72	-	-
681	2475	29.72	-	-
2475	862	29.12	-	-
862	682	30.31	-	-
682	683	28.16	-	-
683	н1091У	44.19	-	-
н1091У	н1092У	26.73	-	-
н1092У	684	26.12	-	-
684	685	6.91	-	-
685	н1093У	1.58	-	-
н1093У	н1094У	14.26	-	-
н1094У	н1095У	17.19	-	-
н1095У	1269	56.79	-	-
1269	1189	31.83	-	-
1189	686	18.12	-	-
686	687	2.17	-	-
687	688	5.68	-	-
688	689	21.88	-	-
689	690	1.76	-	-
690	691	28.45	-	-
691	692	85.73	-	-
692	693	19.97	-	-
693	2513	14.19	-	-
2513	694	3.90	-	-
694	2666	1.37	-	-
2666	695	25.78	-	-
695	696	18.34	-	-
696	1475	26.59	-	-
1475	1479	26.72	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1479	н1096У	24.51	-	-
н1096У	н1097У	19.35	-	-
н1097У	1335	11.52	-	-
1335	1027	21.73	-	-
1027	698	24.67	-	-
698	699	20.46	-	-
699	700	1.19	-	-
700	2782	5.10	-	-
2782	701	3.73	-	-
701	702	30.28	-	-
702	703	32.71	-	-
703	704	61.43	-	-
704	705	27.69	-	-
705	2681	27.78	-	-
2681	706	24.99	-	-
706	707	26.78	-	-
707	708	25.44	-	-
708	709	10.26	-	-
709	883	29.21	-	-
883	887	29.62	-	-
887	710	29.77	-	-
710	711	29.12	-	-
711	н1098У	141.72	-	-
н1098У	н1099У	21.03	-	-
н1099У	712	28.69	-	-
712	713	26.45	-	-
713	2774	4.50	-	-
2774	714	5.11	-	-
714	618	6.27	-	-
618	617	11.89	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	15449 ± 44
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{15449} = 44$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	15420
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	29
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации автодороги
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:0000000:4601 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16216 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
715	586912.00	2186788.00	586912.00	2186788.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
716	586896.00	2186815.00	586896.00	2186815.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
717	586918.00	2186828.00	586918.00	2186828.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
718	586911.19	2186838.72	586911.19	2186838.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
719	586895.65	2186829.05	586895.65	2186829.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
720	586893.65	2186824.65	586893.65	2186824.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
721	586891.55	2186823.36	586891.55	2186823.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
722	586886.55	2186819.65	586886.55	2186819.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
723	586860.65	2186805.49	586860.65	2186805.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16216 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
724	586855.95	2186801.25	586855.95	2186801.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
725	586837.95	2186790.49	586837.95	2186790.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
726	586831.15	2186785.72	586831.15	2186785.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
727	586828.15	2186783.52	586828.15	2186783.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
728	586824.65	2186782.38	586824.65	2186782.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
729	586821.65	2186781.63	586821.65	2186781.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
730	586824.25	2186774.73	586824.25	2186774.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
731	586822.15	2186773.37	586822.15	2186773.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
732	586827.25	2186764.58	586827.25	2186764.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
733	586834.75	2186754.05	586834.75	2186754.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16216 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
734	586831.85	2186752.54	586831.85	2186752.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
735	586836.95	2186742.54	586836.95	2186742.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
736	586839.25	2186738.15	586839.25	2186738.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
737	586840.85	2186733.83	586840.85	2186733.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
738	586841.16	2186733.17	586841.16	2186733.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
739	586842.00	2186734.00	586842.00	2186734.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
715	586912.00	2186788.00	586912.00	2186788.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16216 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
715	716	31.38	-	-			
716	717	25.55	-	-			
717	718	12.70	-	-			
718	719	18.30	-	-			
719	720	4.83	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16216 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
720	721	2.46	-	-
721	722	6.23	-	-
722	723	29.52	-	-
723	724	6.33	-	-
724	725	20.97	-	-
725	726	8.31	-	-
726	727	3.72	-	-
727	728	3.68	-	-
728	729	3.09	-	-
729	730	7.37	-	-
730	731	2.50	-	-
731	732	10.16	-	-
732	733	12.93	-	-
733	734	3.27	-	-
734	735	11.23	-	-
735	736	4.96	-	-
736	737	4.61	-	-
737	738	0.73	-	-
738	739	1.18	-	-
739	715	88.41	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16216 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		4186 ± 23	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4186} = 23$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		4169	
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		17	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16216 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации производственных зданий и сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:0000000:16216 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16551 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
740	588432.80	2187420.15	588432.80	2187420.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
741	588461.43	2187433.21	588461.43	2187433.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
742	588453.58	2187445.57	588453.58	2187445.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
743	588445.52	2187458.29	588445.52	2187458.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
744	588420.50	2187442.50	588420.50	2187442.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
745	588426.98	2187431.78	588426.98	2187431.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
746	588427.99	2187430.32	588427.99	2187430.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
740	588432.80	2187420.15	588432.80	2187420.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16551 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
740	741	31.47	-	-
741	742	14.64	-	-
742	743	15.06	-	-
743	744	29.59	-	-
744	745	12.53	-	-
745	746	1.78	-	-
746	740	11.25	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16551 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		831 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{831} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		831	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		индивидуальное жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:0000000:16551 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:000000:16580 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
747	586686.82	2187164.11	586686.44	2187166.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
748	586687.53	2187158.76	586687.53	2187158.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
749	586694.98	2187132.82	586692.24	2187123.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
750	586722.83	2187126.65	586722.83	2187126.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1498	-	-	586724.44	2187119.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
751	-	-	586733.09	2187123.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
751	586733.09	2187123.47	586734.00	2187123.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
752	586757.29	2187132.17	586757.29	2187132.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
753	586770.32	2187096.27	586770.32	2187096.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
754	586771.94	2187091.29	586771.94	2187091.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
755	586781.75	2187063.87	586781.75	2187063.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
756	586791.25	2187037.51	586791.25	2187037.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
757	586795.45	2187025.73	586795.45	2187025.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
758	586799.65	2187013.95	586799.65	2187013.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
759	586812.45	2186978.27	586812.45	2186978.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
760	586821.75	2186952.06	586821.75	2186952.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
761	586828.14	2186933.54	586828.14	2186933.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
762	586858.66	2186916.92	586858.66	2186916.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
763	586881.80	2186904.29	586881.80	2186904.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
764	586937.57	2186873.90	586937.57	2186873.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2270	-	-	586950.95	2186862.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
765	586989.07	2186831.03	586989.07	2186831.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
766	587001.15	2186821.06	587001.15	2186821.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
767	587003.95	2186818.74	587003.95	2186818.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
768	587016.90	2186807.82	587016.90	2186807.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2291	-	-	587019.62	2186805.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
769	587022.15	2186803.35	587022.15	2186803.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
770	587035.76	2186791.71	587035.76	2186791.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
876	-	-	587052.05	2186778.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
771	587066.56	2186765.94	587066.56	2186765.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
654	587070.58	2186762.70	587070.58	2186762.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
653	587076.99	2186776.90	587076.99	2186776.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1856	-	-	587046.75	2186802.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1855	-	-	587038.23	2186809.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
772	587021.39	2186823.41	587021.39	2186823.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1904	-	-	587000.45	2186841.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1683	-	-	586980.66	2186857.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1682	-	-	586965.90	2186870.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1687	-	-	586953.23	2186880.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2686	-	-	586949.56	2186883.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
773	586946.06	2186886.36	586946.06	2186886.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1164	-	-	586941.85	2186888.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1163	-	-	586930.35	2186895.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1162	-	-	586906.55	2186908.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
774	586875.70	2186924.70	586875.70	2186924.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
775	586857.75	2186934.79	586857.75	2186934.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
776	586840.34	2186943.98	586840.34	2186943.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
777	586832.32	2186966.33	586832.32	2186966.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
778	586818.78	2187004.13	586818.78	2187004.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
779	586810.06	2187028.50	586810.06	2187028.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
780	586804.99	2187042.61	586804.99	2187042.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
781	586794.64	2187071.51	586794.64	2187071.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
782	586771.15	2187137.06	586771.15	2187137.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1100У	-	-	586812.85	2187152.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
783	586840.05	2187161.81	586840.05	2187161.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
784	586855.85	2187167.49	586855.85	2187167.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
785	586870.15	2187172.57	586870.15	2187172.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
786	586895.63	2187181.67	586895.63	2187181.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
787	586898.47	2187182.68	586898.47	2187182.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1101Y	-	-	586904.57	2187184.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
788	586929.19	2187192.56	586929.22	2187192.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
789	586959.75	2187202.40	586959.75	2187202.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
790	586972.05	2187206.35	586972.05	2187206.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
791	586991.93	2187212.64	587004.45	2187215.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1102Y	-	-	587028.67	2187224.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
792	587037.35	2187227.26	587037.35	2187227.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
793	587047.65	2187230.52	587047.65	2187230.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1289	-	-	587048.45	2187228.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1288	-	-	587054.75	2187229.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1287	-	-	587054.75	2187228.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1256	-	-	587069.35	2187230.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1255	-	-	587070.25	2187232.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1254	-	-	587078.15	2187232.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
794	587068.06	2187237.00	587080.55	2187231.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
795	587098.45	2187224.68	587098.45	2187224.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
796	587124.09	2187214.15	587124.09	2187214.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
797	587148.55	2187204.11	587148.55	2187204.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
798	587154.37	2187217.93	587154.37	2187217.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
799	587164.37	2187242.41	587164.37	2187242.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:000000:16580 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
800	587164.49	2187302.29	587164.49	2187302.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
801	587167.25	2187328.46	587167.25	2187328.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
802	587168.85	2187339.37	587168.85	2187339.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
803	587170.59	2187373.04	587170.59	2187373.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1550	-	-	587170.75	2187376.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
804	587167.95	2187388.07	587167.94	2187388.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
805	587153.18	2187386.19	587153.18	2187386.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
806	587159.41	2187357.52	587159.41	2187357.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
807	587162.54	2187339.72	587162.54	2187339.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
808	587159.85	2187326.74	587159.85	2187326.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
809	587160.28	2187315.95	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
810	587159.54	2187294.33	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
811	587157.75	2187292.91	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
812	587158.70	2187284.39	587159.72	2187284.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
813	587157.37	2187230.36	587156.94	2187230.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
814	587144.57	2187229.15	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
815	587140.48	2187223.61	587129.65	2187229.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
816	587129.54	2187228.08	-	-	-	0.1	Закрепление отсутствует
817	587119.92	2187232.01	587119.95	2187232.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
818	587091.90	2187243.46	587093.29	2187244.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
819	587066.95	2187253.65	587066.95	2187253.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
820	587039.04	2187265.05	587039.04	2187265.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
821	587014.09	2187275.25	587014.17	2187274.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
822	587011.72	2187274.50	587011.72	2187274.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
823	587006.19	2187272.84	587006.19	2187272.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
824	587004.55	2187272.41	587004.55	2187272.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
825	586986.28	2187266.87	586986.28	2187266.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
826	586978.55	2187264.53	586978.55	2187264.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
827	586954.55	2187257.18	586954.55	2187257.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
828	586924.25	2187248.01	586924.25	2187248.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
829	586891.55	2187238.09	586891.55	2187238.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
830	586890.45	2187237.79	586890.45	2187237.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
831	586886.56	2187236.58	586886.56	2187236.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:000000:16580 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
832	586868.81	2187231.07	586868.81	2187231.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
833	586854.76	2187225.90	586854.76	2187225.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
834	586842.97	2187221.56	586842.97	2187221.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
835	586817.03	2187212.00	586817.03	2187212.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
836	586817.33	2187210.93	586817.33	2187210.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
837	586793.92	2187202.55	586793.92	2187202.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
838	586793.55	2187203.47	586793.55	2187203.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
839	586769.84	2187194.61	586769.84	2187194.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
840	586745.94	2187185.90	586745.94	2187185.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
957	-	-	586726.94	2187180.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
747	586686.82	2187164.11	586686.44	2187166.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
841	586891.75	2187188.85	586891.75	2187188.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
842	586885.05	2187186.43	586885.05	2187186.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
843	586883.15	2187193.17	586883.15	2187193.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
844	586889.65	2187195.60	586889.65	2187195.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
841	586891.75	2187188.85	586891.75	2187188.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
845	586879.75	2187190.83	586879.75	2187190.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
846	586873.19	2187188.38	586873.19	2187188.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
847	586870.74	2187194.94	586870.74	2187194.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
848	586877.30	2187197.39	586877.30	2187197.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
845	586879.75	2187190.83	586879.75	2187190.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
747	748	8.28	-	-			
748	749	35.82	-	-			
749	750	30.78	-	-			
750	1498	7.53	-	-			
1498	751	9.61	-	-			
751	751	0.97	-	-			
751	752	24.75	-	-			
752	753	38.19	-	-			
753	754	5.24	-	-			
754	755	29.12	-	-			
755	756	28.02	-	-			
756	757	12.51	-	-			
757	758	12.51	-	-			
758	759	37.91	-	-			
759	760	27.81	-	-			
760	761	19.59	-	-			
761	762	34.75	-	-			
762	763	26.36	-	-			
763	764	63.51	-	-			
764	2270	17.56	-	-			
2270	765	49.45	-	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
765	766	15.66	-	-
766	767	3.64	-	-
767	768	16.94	-	-
768	2291	3.76	-	-
2291	769	3.15	-	-
769	770	17.91	-	-
770	876	21.24	-	-
876	771	18.92	-	-
771	654	5.16	-	-
654	653	15.58	-	-
653	1856	39.59	-	-
1856	1855	11.11	-	-
1855	772	21.79	-	-
772	1904	27.47	-	-
1904	1683	25.80	-	-
1683	1682	19.25	-	-
1682	1687	16.55	-	-
1687	2686	4.78	-	-
2686	773	4.34	-	-
773	1164	4.91	-	-
1164	1163	13.14	-	-
1163	1162	27.10	-	-
1162	774	34.99	-	-
774	775	20.59	-	-
775	776	19.69	-	-
776	777	23.75	-	-
777	778	40.15	-	-
778	779	25.88	-	-
779	780	14.99	-	-
780	781	30.70	-	-
781	782	69.63	-	-
782	н1100У	44.31	-	-
н1100У	783	28.90	-	-
783	784	16.79	-	-
784	785	15.18	-	-
785	786	27.06	-	-
786	787	3.01	-	-
787	н1101У	6.40	-	-
н1101У	788	25.84	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
788	789	32.14	-	-
789	790	12.92	-	-
790	791	33.76	-	-
791	н1102У	25.64	-	-
н1102У	792	9.19	-	-
792	793	10.80	-	-
793	1289	2.27	-	-
1289	1288	6.39	-	-
1288	1287	0.99	-	-
1287	1256	14.74	-	-
1256	1255	1.76	-	-
1255	1254	7.90	-	-
1254	794	2.47	-	-
794	795	19.18	-	-
795	796	27.72	-	-
796	797	26.44	-	-
797	798	15.00	-	-
798	799	26.44	-	-
799	800	59.88	-	-
800	801	26.32	-	-
801	802	11.03	-	-
802	803	33.71	-	-
803	1550	3.14	-	-
1550	804	12.26	-	-
804	805	14.88	-	-
805	806	29.34	-	-
806	807	18.07	-	-
807	808	13.26	-	-
808	812	42.59	-	-
812	813	53.98	-	-
813	815	27.29	-	-
815	817	10.00	-	-
817	818	29.13	-	-
818	819	28.05	-	-
819	820	30.15	-	-
820	821	26.72	-	-
821	822	2.47	-	-
822	823	5.77	-	-
823	824	1.70	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
824	825	19.09	-	-
825	826	8.08	-	-
826	827	25.10	-	-
827	828	31.66	-	-
828	829	34.17	-	-
829	830	1.14	-	-
830	831	4.07	-	-
831	832	18.59	-	-
832	833	14.97	-	-
833	834	12.56	-	-
834	835	27.65	-	-
835	836	1.11	-	-
836	837	24.86	-	-
837	838	0.99	-	-
838	839	25.31	-	-
839	840	25.44	-	-
840	957	19.87	-	-
957	747	42.57	-	-
841	842	7.12	-	-
842	843	7.00	-	-
843	844	6.94	-	-
844	841	7.07	-	-
845	846	7.00	-	-
846	847	7.00	-	-
847	848	7.00	-	-
848	845	7.00	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	30664 ± 61

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5 \cdot M_{it} \cdot \sqrt{P}=3.5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{30664}=61$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	30027
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	637
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки (территории) общего пользования для
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:0000000:16580 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16639 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
849	588478.28	2187461.17	588478.28	2187461.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
850	588453.68	2187502.38	588453.68	2187502.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
682	588452.48	2187504.50	588452.48	2187504.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
851	588439.41	2187496.78	588439.41	2187496.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
852	588440.65	2187494.69	588440.65	2187494.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
853	588441.41	2187493.41	588441.41	2187493.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
854	588448.19	2187497.71	588448.19	2187497.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
855	588460.67	2187476.54	588460.67	2187476.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
856	588454.34	2187472.76	588454.34	2187472.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16639 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
857	588465.93	2187453.37	588465.93	2187453.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
849	588478.28	2187461.17	588478.28	2187461.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16639 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
849	850	47.99	-	-			
850	682	2.44	-	-			
682	851	15.18	-	-			
851	852	2.43	-	-			
852	853	1.49	-	-			
853	854	8.03	-	-			
854	855	24.57	-	-			
855	856	7.37	-	-			
856	857	22.59	-	-			
857	849	14.61	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16639 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			560 ± 8			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16639 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Мт*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{560}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	560
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:0000000:16639 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16647 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
858	588466.18	2187437.02	588466.18	2187437.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
859	588459.04	2187449.01	588459.04	2187449.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
857	588465.93	2187453.37	588465.93	2187453.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
856	588454.34	2187472.76	588454.34	2187472.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
860	588446.90	2187468.32	588446.90	2187468.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
861	588433.98	2187488.69	588433.98	2187488.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
853	588441.41	2187493.41	588441.41	2187493.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
852	588440.65	2187494.69	588440.65	2187494.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
851	588439.41	2187496.78	588439.41	2187496.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16647 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
862	588426.38	2187489.08	588426.38	2187489.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
863	588427.38	2187486.85	588427.38	2187486.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
864	588437.88	2187470.34	588437.88	2187470.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
743	588445.52	2187458.29	588445.52	2187458.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
742	588453.58	2187445.57	588453.58	2187445.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
865	588460.98	2187433.92	588460.98	2187433.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
858	588466.18	2187437.02	588466.18	2187437.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16647 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
858	859	13.95	-	-			
859	857	8.15	-	-			
857	856	22.59	-	-			
856	860	8.66	-	-			
860	861	24.12	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16647 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
861	853	8.80	-	-
853	852	1.49	-	-
852	851	2.43	-	-
851	862	15.14	-	-
862	863	2.44	-	-
863	864	19.57	-	-
864	743	14.27	-	-
743	742	15.06	-	-
742	865	13.80	-	-
865	858	6.05	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16647 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		647 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{647} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		647	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:0000000:16647 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:3 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
866	588770.68	2187612.29	588770.68	2187612.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
691	588734.72	2187671.17	588734.72	2187671.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
690	588710.22	2187656.70	588710.22	2187656.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
867	588744.89	2187601.08	588744.89	2187601.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
866	588770.68	2187612.29	588770.68	2187612.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
866	691	68.99	-	-
691	690	28.45	-	-
690	867	65.54	-	-
867	866	28.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:3 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1893 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1893} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1895
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:506
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:3 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:5 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
868	586899.84	2186948.10	586899.84	2186948.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
869	586885.99	2186985.08	586885.99	2186985.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
870	586858.43	2186976.06	586858.43	2186976.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
871	586865.45	2186956.76	586865.45	2186956.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
872	586862.85	2186955.09	586862.85	2186955.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
873	586869.25	2186938.43	586869.25	2186938.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
868	586899.84	2186948.10	586899.84	2186948.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:5 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
868	869	39.49	-	-
869	870	29.00	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:5 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
870	871	20.54	-	-
871	872	3.09	-	-
872	873	17.85	-	-
873	868	32.08	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:5 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1199 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		ΔP=3.5*Мт*√P=3.5*0,1*√1199=12	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1199	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1452	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилую застройку - индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:5 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:6 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
874	587052.67	2186745.93	587052.67	2186745.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
875	587066.70	2186765.83	587066.70	2186765.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
876	587052.05	2186778.08	587052.05	2186778.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
770	587035.76	2186791.71	587035.76	2186791.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
877	587014.95	2186763.67	587014.95	2186763.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
878	587031.35	2186758.52	587031.35	2186758.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
879	587033.45	2186758.22	587033.45	2186758.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
880	587037.65	2186756.86	587037.65	2186756.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
881	587039.15	2186754.51	587039.15	2186754.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:6 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
882	587052.05	2186746.33	587052.05	2186746.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
874	587052.67	2186745.93	587052.67	2186745.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:6 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
874	875	24.35	-	-			
875	876	19.10	-	-			
876	770	21.24	-	-			
770	877	34.92	-	-			
877	878	17.19	-	-			
878	879	2.12	-	-			
879	880	4.41	-	-			
880	881	2.79	-	-			
881	882	15.27	-	-			
882	874	0.74	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:6 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			1141 ± 12			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:6 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1141}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1141
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:546
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:6 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:11 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
883	588333.73	2187455.21	588333.73	2187455.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
884	588310.20	2187500.56	588310.20	2187500.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
885	588283.27	2187484.73	588283.27	2187484.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
886	588305.82	2187444.46	588305.82	2187444.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
887	588308.22	2187440.16	588308.22	2187440.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
883	588333.73	2187455.21	588333.73	2187455.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:11 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
883	884	51.09	-	-
884	885	31.24	-	-
885	886	46.15	-	-
886	887	4.92	-	-
887	883	29.62	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:11 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1553 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1553} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1553
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2377
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:11 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:12 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
770	587035.76	2186791.71	587035.76	2186791.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
769	587022.15	2186803.35	587022.15	2186803.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
888	587019.54	2186800.07	587019.54	2186800.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
889	587015.95	2186795.87	587015.95	2186795.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
890	587013.52	2186797.83	587013.52	2186797.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
891	587002.14	2186787.59	587002.14	2186787.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
892	586987.44	2186776.25	586987.44	2186776.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
893	586983.32	2186771.61	586983.32	2186771.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
894	586996.21	2186762.54	586996.21	2186762.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:12 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
895	587007.95	2186754.28	587007.95	2186754.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
877	587014.95	2186763.67	587014.95	2186763.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
770	587035.76	2186791.71	587035.76	2186791.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:12 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
770	769	17.91	-	-			
769	888	4.19	-	-			
888	889	5.53	-	-			
889	890	3.12	-	-			
890	891	15.31	-	-			
891	892	18.57	-	-			
892	893	6.21	-	-			
893	894	15.76	-	-			
894	895	14.35	-	-			
895	877	11.71	-	-			
877	770	34.92	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:12 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:12 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1164 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1164} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1164
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1894
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:12 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:17 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
896	586930.81	2186583.02	586930.81	2186583.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
897	586920.07	2186556.80	586920.07	2186556.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
898	586925.97	2186554.38	586925.97	2186554.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
899	586933.91	2186551.20	586933.91	2186551.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
900	586935.91	2186550.40	586935.91	2186550.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
660	586968.63	2186537.11	586968.63	2186537.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
901	586979.98	2186562.20	586979.98	2186562.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
902	586958.93	2186571.14	-	-	-	0.1	-
896	586930.81	2186583.02	586930.81	2186583.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:17 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
896	897	28.33	-	-
897	898	6.38	-	-
898	899	8.55	-	-
899	900	2.15	-	-
900	660	35.32	-	-
660	901	27.54	-	-
901	896	53.40	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:17 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1477 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1477} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1478	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:606	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:17 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:19 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
909	587039.05	2187265.97	587039.04	2187265.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
910	587065.95	2187263.16	587065.95	2187263.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
911	587065.05	2187266.95	587065.05	2187266.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
912	587062.95	2187287.71	587062.95	2187287.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
913	587057.95	2187315.51	587057.95	2187315.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
914	587056.55	2187321.87	587056.55	2187321.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
915	587031.85	2187321.49	587031.85	2187321.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
916	587033.75	2187310.05	587033.75	2187310.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
917	587035.65	2187296.57	587035.65	2187296.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:19 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
918	587037.55	2187280.44	587037.55	2187280.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
919	587037.65	2187278.01	587037.65	2187278.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
909	587039.05	2187265.97	587039.04	2187265.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:19 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
909	910	26.98	-	-			
910	911	3.90	-	-			
911	912	20.87	-	-			
912	913	28.25	-	-			
913	914	6.51	-	-			
914	915	24.70	-	-			
915	916	11.60	-	-			
916	917	13.61	-	-			
917	918	16.24	-	-			
918	919	2.43	-	-			
919	909	13.03	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:19 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:19 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1484 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1484} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1472
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:6355
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:19 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:24 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
783	586840.05	2187161.81	586840.05	2187161.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
933	586842.05	2187155.75	586842.05	2187155.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
934	586844.55	2187149.77	586844.55	2187149.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
935	586848.85	2187136.97	586848.85	2187136.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
936	586851.45	2187129.62	586851.45	2187129.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
937	586859.95	2187104.77	586859.95	2187104.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
938	586893.05	2187110.30	586893.05	2187110.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
939	586891.65	2187114.70	586891.65	2187114.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2631	-	-	586884.20	2187136.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:24 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
940	586883.25	2187139.77	586883.25	2187139.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
941	586880.55	2187145.98	586880.55	2187145.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
942	586874.05	2187161.74	586874.05	2187161.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
943	586872.25	2187166.89	586872.25	2187166.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
785	586870.15	2187172.57	586870.15	2187172.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
784	586855.85	2187167.49	586855.85	2187167.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
783	586840.05	2187161.81	586840.05	2187161.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:24 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
783	933	6.38	-	-			
933	934	6.48	-	-			
934	935	13.50	-	-			
935	936	7.80	-	-			
936	937	26.26	-	-			



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:24 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
937	938	33.56	-	-
938	939	4.62	-	-
939	2631	23.44	-	-
2631	940	3.00	-	-
940	941	6.77	-	-
941	942	17.05	-	-
942	943	5.46	-	-
943	785	6.06	-	-
785	784	15.18	-	-
784	783	16.79	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:24 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		2079 ± 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2079} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		2076	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:652	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилую застройку Индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:24 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:28 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
949	588390.98	2187560.63	588390.98	2187560.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
950	588369.98	2187598.66	588369.98	2187598.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
951	588343.48	2187583.51	588343.48	2187583.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
952	588362.38	2187547.38	588362.38	2187547.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
953	588364.18	2187549.35	588364.18	2187549.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
954	588366.48	2187545.86	588366.48	2187545.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
955	588371.88	2187549.27	588371.88	2187549.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
949	588390.98	2187560.63	588390.98	2187560.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:28 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
949	950	43.44	-	-
950	951	30.52	-	-
951	952	40.77	-	-
952	953	2.67	-	-
953	954	4.18	-	-
954	955	6.39	-	-
955	949	22.22	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:28 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1346 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1346} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1349	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:558	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:28 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:29 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
956	586714.64	2187214.53	586714.64	2187214.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
957	586726.94	2187180.07	586726.94	2187180.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
840	586745.94	2187185.90	586745.94	2187185.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
839	586769.84	2187194.61	586769.84	2187194.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
958	586759.74	2187227.79	586759.74	2187227.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
956	586714.64	2187214.53	586714.64	2187214.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:29 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
956	957	36.59	-	-
957	840	19.87	-	-
840	839	25.44	-	-
839	958	34.68	-	-
958	956	47.01	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:29 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1657 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1657} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1653
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:654
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:29 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:32 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
968	588439.89	2187588.75	588439.89	2187588.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
969	588417.35	2187625.36	588417.35	2187625.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
970	588395.63	2187612.32	588395.63	2187612.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
971	588416.32	2187574.52	588416.32	2187574.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
972	588416.40	2187574.37	588416.40	2187574.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
968	588439.89	2187588.75	588439.89	2187588.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:32 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
968	969	42.99	-	-
969	970	25.33	-	-
970	971	43.09	-	-
971	972	0.17	-	-
972	968	27.54	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:32 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1140 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1140} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1140
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:32 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:35 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
977	588775.39	2187784.93	588775.39	2187784.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
978	588769.60	2187803.98	588769.60	2187803.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
979	588750.46	2187831.43	588750.46	2187831.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
980	588718.58	2187809.31	588718.58	2187809.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
981	588721.57	2187804.36	588721.57	2187804.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
982	588726.58	2187796.21	588726.58	2187796.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
983	588730.11	2187788.36	588730.11	2187788.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
984	588733.80	2187781.92	588733.80	2187781.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
985	588735.80	2187778.16	588735.80	2187778.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:35 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
986	588738.53	2187773.29	588738.53	2187773.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
987	588739.84	2187770.19	588739.84	2187770.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
988	588740.89	2187770.91	588740.89	2187770.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
989	588771.29	2187788.26	588771.29	2187788.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
977	588775.39	2187784.93	588775.39	2187784.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:35 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
977	978	19.91	-	-			
978	979	33.46	-	-			
979	980	38.80	-	-			
980	981	5.78	-	-			
981	982	9.57	-	-			
982	983	8.61	-	-			
983	984	7.42	-	-			
984	985	4.26	-	-			
985	986	5.58	-	-			
986	987	3.37	-	-			
987	988	1.27	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:35 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
988	989	35.00	-	-
989	977	5.28	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:35 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1866 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1866} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		1866	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:549	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:35 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:41 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
999	588363.80	2187544.41	588363.80	2187544.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
952	588362.38	2187547.38	588362.38	2187547.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
951	588343.48	2187583.51	588343.48	2187583.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1000	588318.44	2187569.77	588318.44	2187569.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1001	588339.21	2187532.87	588339.21	2187532.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
999	588363.80	2187544.41	588363.80	2187544.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:41 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
999	952	3.29	-	-
952	951	40.77	-	-
951	1000	28.56	-	-
1000	1001	42.34	-	-
1001	999	27.16	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:41 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1205 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1205} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1205
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1928
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:41 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:43 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
996	588642.58	2187824.69	588642.58	2187824.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1002	588624.78	2187845.98	588624.78	2187845.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1003	588618.68	2187839.69	588618.68	2187839.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1004	588608.68	2187829.62	588608.68	2187829.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1005	588607.88	2187826.59	588607.88	2187826.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1006	588609.28	2187825.22	588609.28	2187825.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1007	588614.78	2187818.56	588614.78	2187818.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1008	588623.88	2187807.80	588623.88	2187807.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1009	588631.98	2187798.11	588631.98	2187798.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:43 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1010	588641.28	2187785.23	588641.28	2187785.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1011	588660.99	2187799.85	588660.99	2187799.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
990	588661.29	2187800.76	588661.29	2187800.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
998	588651.79	2187813.86	588651.79	2187813.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
997	588646.28	2187820.53	588646.28	2187820.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
996	588642.58	2187824.69	588642.58	2187824.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:43 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
996	1002	27.75	-	-
1002	1003	8.76	-	-
1003	1004	14.19	-	-
1004	1005	3.13	-	-
1005	1006	1.96	-	-
1006	1007	8.64	-	-
1007	1008	14.09	-	-
1008	1009	12.63	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:43 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1009	1010	15.89	-	-
1010	1011	24.54	-	-
1011	990	0.96	-	-
990	998	16.18	-	-
998	997	8.65	-	-
997	996	5.57	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:43 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1431 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1431} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1432	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:548	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:43 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:45 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
709	588358.90	2187470.04	588358.90	2187470.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1012	588339.21	2187509.93	588339.21	2187509.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1013	588332.07	2187510.27	588332.07	2187510.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1014	588329.69	2187509.90	588329.69	2187509.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1015	588324.01	2187508.07	588324.01	2187508.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
884	588310.20	2187500.56	588310.20	2187500.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
883	588333.73	2187455.21	588333.73	2187455.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
709	588358.90	2187470.04	588358.90	2187470.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:45 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
709	1012	44.48	-	-
1012	1013	7.15	-	-
1013	1014	2.41	-	-
1014	1015	5.97	-	-
1015	884	15.72	-	-
884	883	51.09	-	-
883	709	29.21	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:45 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1471 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1471} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1471	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:0000000:10681	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:45 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:46 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1016	588519.18	2187680.47	588519.18	2187680.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1017	588501.52	2187667.75	588501.52	2187667.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1018	588498.08	2187656.29	588498.08	2187656.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1019	588499.53	2187652.08	588499.53	2187652.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1020	588501.89	2187646.39	588501.89	2187646.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1021	588503.56	2187641.42	588503.56	2187641.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1022	588512.08	2187622.97	588512.08	2187622.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1023	588518.28	2187625.85	588518.28	2187625.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1024	588536.68	2187635.09	588536.68	2187635.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:46 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1025	588544.28	2187638.73	588544.28	2187638.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1026	588529.78	2187662.59	588529.78	2187662.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1016	588519.18	2187680.47	588519.18	2187680.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:46 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1016	1017	21.76	-	-			
1017	1018	11.97	-	-			
1018	1019	4.45	-	-			
1019	1020	6.16	-	-			
1020	1021	5.24	-	-			
1021	1022	20.32	-	-			
1022	1023	6.84	-	-			
1023	1024	20.59	-	-			
1024	1025	8.43	-	-			
1025	1026	27.92	-	-			
1026	1016	20.79	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:46 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:46 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1480 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1480} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1480
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:11173 53:23:9120000:2821
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:46 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:47 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
698	588615.34	2187621.52	588615.34	2187621.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1027	588636.56	2187634.10	588636.56	2187634.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1028	588636.03	2187635.09	588636.03	2187635.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1029	588605.48	2187680.32	588605.48	2187680.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1030	588601.48	2187677.21	588601.48	2187677.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1031	588585.44	2187665.98	588585.44	2187665.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1032	588601.11	2187642.68	588601.11	2187642.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
698	588615.34	2187621.52	588615.34	2187621.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:47 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
698	1027	24.67	-	-
1027	1028	1.12	-	-
1028	1029	54.58	-	-
1029	1030	5.07	-	-
1030	1031	19.58	-	-
1031	1032	28.08	-	-
1032	698	25.50	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:47 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1346 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1346} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1346	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:47 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:49 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1033	586903.55	2187311.04	586903.55	2187311.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1034	586924.15	2187314.90	586924.15	2187314.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1035	586922.35	2187322.17	586922.35	2187322.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1036	586921.15	2187327.70	586921.15	2187327.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1037	586918.45	2187347.93	586918.45	2187347.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1038	586915.95	2187347.55	586915.95	2187347.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1039	586911.75	2187382.17	586911.75	2187382.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1040	586908.15	2187381.94	586908.15	2187381.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1041	586890.15	2187380.50	586890.15	2187380.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:49 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1033	586903.55	2187311.04	586903.55	2187311.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:49 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1033	1034	20.96	-	-			
1034	1035	7.49	-	-			
1035	1036	5.66	-	-			
1036	1037	20.41	-	-			
1037	1038	2.53	-	-			
1038	1039	34.87	-	-			
1039	1040	3.61	-	-			
1040	1041	18.06	-	-			
1041	1033	70.74	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:49 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				1434 ± 13		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1434} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2				1436		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2				2		



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:49 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:524
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:49 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:51 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1046	586888.14	2186358.90	586888.14	2186358.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1047	586900.19	2186385.56	586900.19	2186385.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1048	586860.98	2186404.12	586860.98	2186404.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1049	586852.60	2186407.46	586852.60	2186407.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1050	586839.40	2186376.39	586839.40	2186376.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1051	586853.86	2186370.37	586853.86	2186370.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1052	586854.77	2186372.56	586854.77	2186372.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1053	586870.69	2186365.84	586870.69	2186365.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1054	586871.15	2186366.81	586871.15	2186366.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:51 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1046	586888.14	2186358.90	586888.14	2186358.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:51 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1046	1047	29.26	-	-			
1047	1048	43.38	-	-			
1048	1049	9.02	-	-			
1049	1050	33.76	-	-			
1050	1051	15.66	-	-			
1051	1052	2.37	-	-			
1052	1053	17.28	-	-			
1053	1054	1.07	-	-			
1054	1046	18.74	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:51 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			1622 ± 14			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1622} = 14$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2			1622			
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2			-			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:51 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2740
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:51 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:52 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
849	588478.28	2187461.17	588478.28	2187461.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1055	588499.08	2187473.90	588499.08	2187473.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1056	588504.98	2187478.52	588504.98	2187478.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1057	588490.08	2187500.64	588490.08	2187500.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
683	588476.68	2187518.89	588476.68	2187518.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
682	588452.48	2187504.50	588452.48	2187504.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
850	588453.68	2187502.38	588453.68	2187502.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
849	588478.28	2187461.17	588478.28	2187461.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:52 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
849	1055	24.39	-	-
1055	1056	7.49	-	-
1056	1057	26.67	-	-
1057	683	22.64	-	-
683	682	28.16	-	-
682	850	2.44	-	-
850	849	47.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:52 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1518 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1518} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1518	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:584	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:52 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:54 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
897	586920.07	2186556.80	586920.07	2186556.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1058	586913.75	2186543.17	586913.75	2186543.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1059	586906.15	2186528.09	586906.15	2186528.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1060	586934.85	2186515.97	586934.85	2186515.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
663	586955.05	2186507.07	586955.05	2186507.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
662	586961.15	2186504.38	586961.15	2186504.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
661	586974.55	2186534.61	586974.55	2186534.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
660	586968.63	2186537.11	586968.63	2186537.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
900	586935.91	2186550.40	586935.91	2186550.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:54 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
899	586933.91	2186551.20	586933.91	2186551.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
898	586925.97	2186554.38	586925.97	2186554.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
897	586920.07	2186556.80	586920.07	2186556.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:54 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
897	1058	15.02	-	-			
1058	1059	16.89	-	-			
1059	1060	31.15	-	-			
1060	663	22.07	-	-			
663	662	6.67	-	-			
662	661	33.07	-	-			
661	660	6.43	-	-			
660	900	35.32	-	-			
900	899	2.15	-	-			
899	898	8.55	-	-			
898	897	6.38	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:54 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:54 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1918 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1918} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1918
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:556
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:54 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:60 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
831	586886.56	2187236.58	586886.56	2187236.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1084	586886.55	2187236.80	586886.55	2187236.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1085	586885.15	2187242.41	586885.15	2187242.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1086	586880.95	2187259.23	586880.95	2187259.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1087	586880.15	2187263.01	586880.15	2187263.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1088	586879.79	2187262.95	586879.79	2187262.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1089	586879.56	2187263.86	586879.56	2187263.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1090	586881.14	2187264.31	586881.14	2187264.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1091	586878.64	2187272.68	586878.64	2187272.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:60 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1092	586873.84	2187271.10	586873.84	2187271.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1093	586873.42	2187272.47	586873.42	2187272.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1094	586866.03	2187269.89	586866.03	2187269.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1095	586864.20	2187272.36	586864.20	2187272.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1096	586842.07	2187270.80	586842.07	2187270.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1097	586837.80	2187257.36	586837.80	2187257.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1098	586841.17	2187239.68	586841.17	2187239.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1099	586857.37	2187226.86	586857.37	2187226.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
832	586868.81	2187231.07	586868.81	2187231.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
831	586886.56	2187236.58	586886.56	2187236.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:60 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
831	1084	0.22	-	-
1084	1085	5.78	-	-
1085	1086	17.34	-	-
1086	1087	3.86	-	-
1087	1088	0.36	-	-
1088	1089	0.94	-	-
1089	1090	1.64	-	-
1090	1091	8.74	-	-
1091	1092	5.05	-	-
1092	1093	1.43	-	-
1093	1094	7.83	-	-
1094	1095	3.07	-	-
1095	1096	22.18	-	-
1096	1097	14.10	-	-
1097	1098	18.00	-	-
1098	1099	20.66	-	-
1099	832	12.19	-	-
832	831	18.59	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:60 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1680 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1680} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		1680	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1934	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:60 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:60 :**

1.	-
----	---

--	--

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:66 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1120	588498.26	2187555.80	588498.26	2187555.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1121	588494.83	2187573.55	588494.83	2187573.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1122	588492.86	2187586.67	588492.86	2187586.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1123	588486.24	2187610.88	588486.24	2187610.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1124	588457.08	2187594.11	588457.08	2187594.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1777	-	-	588464.05	2187579.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
704	588481.78	2187543.06	588481.78	2187543.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1120	588498.26	2187555.80	588498.26	2187555.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:66 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1120	1121	18.08	-	-
1121	1122	13.27	-	-
1122	1123	25.10	-	-
1123	1124	33.64	-	-
1124	1777	16.00	-	-
1777	704	40.71	-	-
704	1120	20.83	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:66 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1514 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1514} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1513	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2709	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:66 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:68 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1125	588334.02	2187356.62	588334.02	2187356.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1126	588340.09	2187359.57	588340.09	2187359.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1127	588344.04	2187361.70	588344.04	2187361.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1128	588357.89	2187373.03	588357.89	2187373.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1129	588352.05	2187382.59	588352.05	2187382.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
677	588322.98	2187428.03	588322.98	2187428.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
676	588297.68	2187413.15	588297.68	2187413.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1130	588297.08	2187412.80	588297.08	2187412.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1131	588329.50	2187364.65	588329.50	2187364.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:68 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1132	588332.80	2187358.79	588332.80	2187358.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1125	588334.02	2187356.62	588334.02	2187356.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:68 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1125	1126	6.75	-	-			
1126	1127	4.49	-	-			
1127	1128	17.89	-	-			
1128	1129	11.20	-	-			
1129	677	53.94	-	-			
677	676	29.35	-	-			
676	1130	0.69	-	-			
1130	1131	58.05	-	-			
1131	1132	6.73	-	-			
1132	1125	2.49	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:68 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			1959 ± 15			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:68 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1959} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1959
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:646
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:68 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:69 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1133	588790.96	2187639.25	588790.96	2187639.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1134	588788.90	2187642.54	588788.90	2187642.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1135	588785.21	2187648.43	588785.21	2187648.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1136	588761.20	2187686.79	588761.20	2187686.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
691	588734.72	2187671.17	588734.72	2187671.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1137	588758.57	2187632.13	588758.57	2187632.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1138	588762.58	2187625.56	588762.58	2187625.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1139	588781.99	2187637.97	588781.99	2187637.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1140	588784.02	2187634.81	588784.02	2187634.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:69 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1133	588790.96	2187639.25	588790.96	2187639.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:69 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1133	1134	3.88	-	-			
1134	1135	6.95	-	-			
1135	1136	45.25	-	-			
1136	691	30.74	-	-			
691	1137	45.75	-	-			
1137	1138	7.70	-	-			
1138	1139	23.04	-	-			
1139	1140	3.76	-	-			
1140	1133	8.24	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:69 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				1672 ± 14		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1672=14		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2				1672		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2				-		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:69 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1965
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:69 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:71 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1141	587698.37	2187536.87	587698.37	2187536.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1142	587687.48	2187569.19	587687.48	2187569.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1143	587652.84	2187561.01	587652.84	2187561.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1144	587637.68	2187555.52	587637.68	2187555.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1145	587646.22	2187518.82	587646.22	2187518.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1141	587698.37	2187536.87	587698.37	2187536.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:71 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1141	1142	34.11	-	-
1142	1143	35.59	-	-
1143	1144	16.12	-	-
1144	1145	37.68	-	-
1145	1141	55.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:71 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1946 $\pm$ 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1946} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1946
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:587
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:71 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:74 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1161	586898.95	2186932.14	586898.95	2186932.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1162	586906.55	2186908.20	586906.55	2186908.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1163	586930.35	2186895.25	586930.35	2186895.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1164	586941.85	2186888.89	586941.85	2186888.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1165	586950.45	2186893.05	586950.45	2186893.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1166	586932.35	2186942.52	586932.35	2186942.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1167	586932.25	2186942.67	586932.25	2186942.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1161	586898.95	2186932.14	586898.95	2186932.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:74 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1161	1162	25.12	-	-
1162	1163	27.10	-	-
1163	1164	13.14	-	-
1164	1165	9.55	-	-
1165	1166	52.68	-	-
1166	1167	0.18	-	-
1167	1161	34.93	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:74 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1546 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1546} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1547	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:565	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:74 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:75 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1168	588480.98	2187518.44	588476.68	2187518.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1057	-	-	588490.08	2187500.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1056	-	-	588504.98	2187478.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1169	588520.98	2187462.54	588519.55	2187461.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1170	588549.58	2187482.31	588546.04	2187481.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1171	588530.68	2187498.52	588526.38	2187498.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1172	588501.78	2187530.71	588499.32	2187532.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1168	588480.98	2187518.44	588476.68	2187518.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:75 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1168	1057	22.64	-	-
1057	1056	26.67	-	-
1056	1169	22.18	-	-
1169	1170	32.85	-	-
1170	1171	26.49	-	-
1171	1172	42.86	-	-
1172	1168	26.27	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:75 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		2019 ± 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2019} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1927	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		92	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:0000000:11739	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуальной жилой застройки	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:75 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:77 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
867	588744.89	2187601.08	588744.89	2187601.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
689	588709.29	2187658.20	588709.29	2187658.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
688	588690.19	2187647.52	588690.19	2187647.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
687	588685.39	2187644.49	588685.39	2187644.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
686	588686.61	2187642.70	588686.61	2187642.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1181	588702.99	2187618.66	588702.99	2187618.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1182	588721.29	2187589.04	588721.29	2187589.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1183	588721.89	2187587.98	588721.89	2187587.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1184	588740.79	2187598.43	588740.79	2187598.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:77 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
867	588744.89	2187601.08	588744.89	2187601.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:77 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
867	689	67.31	-	-			
689	688	21.88	-	-			
688	687	5.68	-	-			
687	686	2.17	-	-			
686	1181	29.09	-	-			
1181	1182	34.82	-	-			
1182	1183	1.22	-	-			
1183	1184	21.60	-	-			
1184	867	4.88	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:77 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				1796 ± 15		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1796} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2				1788		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2				8		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:77 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1805
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:77 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:79 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
703	588534.78	2187574.12	588534.78	2187574.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
702	588562.98	2187590.70	588562.98	2187590.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1150Y	-	-	588561.21	2187593.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1024	588536.68	2187635.09	588536.68	2187635.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1023	588518.28	2187625.85	588518.28	2187625.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1022	588512.08	2187622.97	588512.08	2187622.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1185	588518.38	2187602.14	588518.38	2187602.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1186	588520.18	2187602.52	588520.18	2187602.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1187	588522.98	2187596.46	588522.98	2187596.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:79 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1188	588526.28	2187588.66	588526.28	2187588.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
703	588534.78	2187574.12	588534.78	2187574.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:79 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
703	702	32.71	-	-			
702	н1150У	3.47	-	-			
н1150У	1024	48.12	-	-			
1024	1023	20.59	-	-			
1023	1022	6.84	-	-			
1022	1185	21.76	-	-			
1185	1186	1.84	-	-			
1186	1187	6.68	-	-			
1187	1188	8.47	-	-			
1188	703	16.84	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:79 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			1648 ± 14			



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:79 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1648}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1646
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:501
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:79 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:80 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1183	588721.89	2187587.98	588721.89	2187587.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1182	588721.29	2187589.04	588721.29	2187589.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1181	588702.99	2187618.66	588702.99	2187618.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
686	588686.61	2187642.70	588686.61	2187642.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1189	588671.01	2187633.49	588671.01	2187633.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1190	588694.87	2187592.82	588694.87	2187592.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1191	588702.99	2187577.78	588702.99	2187577.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1192	588712.35	2187582.25	588712.35	2187582.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1183	588721.89	2187587.98	588721.89	2187587.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:80 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1183	1182	1.22	-	-
1182	1181	34.82	-	-
1181	686	29.09	-	-
686	1189	18.12	-	-
1189	1190	47.15	-	-
1190	1191	17.09	-	-
1191	1192	10.37	-	-
1192	1183	11.13	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:80 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1295 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1295} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1295	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:617	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:80 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:81 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1193	586785.75	2187228.85	586785.75	2187228.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1194	586777.55	2187256.20	586777.55	2187256.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1195	586774.34	2187267.86	586774.34	2187267.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1196	586750.04	2187259.76	586750.04	2187259.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
958	586759.74	2187227.79	586759.74	2187227.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
839	586769.84	2187194.61	586769.84	2187194.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
838	586793.55	2187203.47	586793.55	2187203.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1197	586792.75	2187206.28	586792.75	2187206.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1198	586792.55	2187207.11	586792.55	2187207.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:81 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1193	586785.75	2187228.85	586785.75	2187228.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:81 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1193	1194	28.55	-	-			
1194	1195	12.09	-	-			
1195	1196	25.61	-	-			
1196	958	33.41	-	-			
958	839	34.68	-	-			
839	838	25.31	-	-			
838	1197	2.92	-	-			
1197	1198	0.85	-	-			
1198	1193	22.78	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:81 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				1711 ± 14		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1711} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2				1711		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2				-		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:81 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:625
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:81 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:82 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1199	586972.45	2187323.46	586972.45	2187323.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1200	586972.25	2187323.84	586972.25	2187323.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1201	586968.05	2187336.72	586968.05	2187336.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1202	586963.55	2187354.37	586963.55	2187354.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1203	586959.05	2187376.64	586959.05	2187376.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1204	586956.58	2187376.31	586956.58	2187376.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1205	586955.44	2187376.48	586955.44	2187376.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1206	586955.14	2187378.11	586955.14	2187378.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1207	586937.86	2187377.16	586937.86	2187377.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:82 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1208	586940.63	2187355.87	586940.63	2187355.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1209	586942.95	2187344.50	586942.95	2187344.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1210	586945.35	2187330.04	586945.35	2187330.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1211	586946.47	2187319.09	586946.47	2187319.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1199	586972.45	2187323.46	586972.45	2187323.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:82 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1199	1200	0.43	-	-			
1200	1201	13.55	-	-			
1201	1202	18.21	-	-			
1202	1203	22.72	-	-			
1203	1204	2.49	-	-			
1204	1205	1.15	-	-			
1205	1206	1.66	-	-			
1206	1207	17.31	-	-			
1207	1208	21.47	-	-			
1208	1209	11.60	-	-			
1209	1210	14.66	-	-			



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:82 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1210	1211	11.01	-	-
1211	1199	26.34	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:82 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1302 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1302} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		1302	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:510 53:23:9120000:2837	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:82 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:83 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
973	588363.68	2187539.04	588363.68	2187539.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
707	588389.58	2187488.29	588389.58	2187488.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
706	588412.58	2187502.00	588412.58	2187502.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1212	588411.28	2187504.05	588411.28	2187504.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1213	588385.88	2187551.31	588385.88	2187551.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
973	588363.68	2187539.04	588363.68	2187539.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
973	707	56.98	-	-
707	706	26.78	-	-
706	1212	2.43	-	-
1212	1213	53.65	-	-
1213	973	25.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:83 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1468 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1468} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1466
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:526
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:83 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:84 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1214	586927.65	2186956.80	586927.65	2186956.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1215	586957.13	2186966.07	586957.13	2186966.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1216	586949.58	2187007.18	586949.58	2187007.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1217	586913.79	2186995.10	586913.79	2186995.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1218	586925.76	2186962.61	586925.76	2186962.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1219	586926.11	2186962.72	586926.11	2186962.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1220	586927.50	2186957.37	586927.50	2186957.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1214	586927.65	2186956.80	586927.65	2186956.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:84 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1214	1215	30.90	-	-
1215	1216	41.80	-	-
1216	1217	37.77	-	-
1217	1218	34.62	-	-
1218	1219	0.37	-	-
1219	1220	5.53	-	-
1220	1214	0.59	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:84 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1405 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1405} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1405	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:554	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:84 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:85 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1047	586900.19	2186385.56	586900.19	2186385.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1221	586911.62	2186410.82	586911.62	2186410.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1222	586910.98	2186411.21	586910.98	2186411.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1223	586898.00	2186417.17	586898.00	2186417.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1224	586897.13	2186416.04	586897.13	2186416.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1225	586888.19	2186419.85	586888.19	2186419.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1226	586862.37	2186430.00	586862.37	2186430.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1227	586853.05	2186408.10	586853.05	2186408.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1049	586852.60	2186407.46	586852.60	2186407.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:85 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1048	586860.98	2186404.12	586860.98	2186404.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1047	586900.19	2186385.56	586900.19	2186385.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:85 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1047	1221	27.73	-	-			
1221	1222	0.75	-	-			
1222	1223	14.28	-	-			
1223	1224	1.43	-	-			
1224	1225	9.72	-	-			
1225	1226	27.74	-	-			
1226	1227	23.80	-	-			
1227	1049	0.78	-	-			
1049	1048	9.02	-	-			
1048	1047	43.38	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:85 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			1365 ± 13			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:85 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1365}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1365
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:522
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:85 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:86 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1228	586898.35	2187019.18	586898.35	2187019.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1229	586893.05	2187029.40	586893.05	2187029.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1230	586888.75	2187037.05	586888.75	2187037.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1231	586859.25	2187023.87	586859.25	2187023.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1232	586862.25	2187019.18	586862.25	2187019.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1233	586878.85	2186987.21	586878.85	2186987.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1234	586906.75	2186997.97	586906.75	2186997.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1235	586908.55	2186999.25	586908.55	2186999.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1228	586898.35	2187019.18	586898.35	2187019.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:86 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1228	1229	11.51	-	-
1229	1230	8.78	-	-
1230	1231	32.31	-	-
1231	1232	5.57	-	-
1232	1233	36.02	-	-
1233	1234	29.90	-	-
1234	1235	2.21	-	-
1235	1228	22.39	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:86 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1356 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1356} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		1356	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:555	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:86 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:88 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
658	587023.65	2186658.76	587023.65	2186658.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
657	587035.85	2186685.73	587035.85	2186685.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1236	586993.35	2186705.80	586993.35	2186705.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1237	586975.85	2186679.21	586975.85	2186679.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1238	586984.65	2186674.59	586984.65	2186674.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1239	586990.05	2186672.32	586990.05	2186672.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
658	587023.65	2186658.76	587023.65	2186658.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:88 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
658	657	29.60	-	-
657	1236	47.00	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:88 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1236	1237	31.83	-	-
1237	1238	9.94	-	-
1238	1239	5.86	-	-
1239	658	36.23	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:88 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1532 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1532} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		1534	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:592	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома №6	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:88 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:89 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1240	586908.15	2187284.98	586908.15	2187284.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1241	586909.45	2187275.59	586909.45	2187275.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1242	586912.95	2187270.66	586912.95	2187270.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1243	586917.95	2187266.27	586917.95	2187266.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
828	586924.25	2187248.01	586924.25	2187248.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
827	586954.55	2187257.18	586954.55	2187257.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1244	586945.75	2187291.12	586945.75	2187291.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1245	586943.75	2187304.83	586943.75	2187304.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1246	586944.25	2187308.84	586944.25	2187308.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:89 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1247	586943.85	2187312.40	586943.85	2187312.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1248	586904.65	2187305.13	586904.65	2187305.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1249	586903.25	2187304.98	586903.25	2187304.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1240	586908.15	2187284.98	586908.15	2187284.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:89 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
1240	1241	9.48		-	-		
1241	1242	6.05		-	-		
1242	1243	6.65		-	-		
1243	828	19.32		-	-		
828	827	31.66		-	-		
827	1244	35.06		-	-		
1244	1245	13.86		-	-		
1245	1246	4.04		-	-		
1246	1247	3.58		-	-		
1247	1248	39.87		-	-		
1248	1249	1.41		-	-		
1249	1240	20.59		-	-		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:89 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2128 ± 16
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2128} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2129
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:11:0000000:3435
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:89 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:93 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1258	588091.97	2187429.36	588091.97	2187429.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1259	588098.27	2187414.44	588098.27	2187414.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1260	588100.57	2187409.13	588100.57	2187409.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1261	588112.37	2187382.70	588112.37	2187382.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1262	588132.77	2187395.73	588126.20	2187390.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1263	588136.17	2187398.38	588138.90	2187398.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1264	588136.87	2187404.29	588136.87	2187404.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1265	588134.57	2187409.28	588134.57	2187409.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1266	588118.27	2187441.71	588118.27	2187441.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:93 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1258	588091.97	2187429.36	588091.97	2187429.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:93 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1258	1259	16.20	-	-			
1259	1260	5.79	-	-			
1260	1261	28.94	-	-			
1261	1262	15.77	-	-			
1262	1263	15.01	-	-			
1263	1264	6.34	-	-			
1264	1265	5.49	-	-			
1265	1266	36.30	-	-			
1266	1258	29.06	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:93 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			1511 ± 14			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1511} = 14$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2			1479			
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2			32			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:93 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:509
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:93 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:94 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1267	588675.69	2187564.25	588675.69	2187564.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1268	588687.22	2187575.65	588687.22	2187575.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1191	588702.99	2187577.78	588702.99	2187577.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1190	588694.87	2187592.82	588694.87	2187592.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1189	588671.01	2187633.49	588671.01	2187633.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1269	588643.60	2187617.30	588643.60	2187617.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1136У	-	-	588665.09	2187581.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1270	588667.72	2187577.42	588667.72	2187577.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1267	588675.69	2187564.25	588675.69	2187564.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:94 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1267	1268	16.21	-	-
1268	1191	15.91	-	-
1191	1190	17.09	-	-
1190	1189	47.15	-	-
1189	1269	31.83	-	-
1269	н1136У	41.52	-	-
н1136У	1270	5.08	-	-
1270	1267	15.39	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:94 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1900 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1900} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		1900	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:648	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:94 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:96 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1237	586975.85	2186679.21	586975.85	2186679.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1271	586964.95	2186659.37	586964.95	2186659.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1272	586984.25	2186649.22	586984.25	2186649.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
659	587012.95	2186635.05	587012.95	2186635.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
658	587023.65	2186658.76	587023.65	2186658.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1239	586990.05	2186672.32	586990.05	2186672.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1238	586984.65	2186674.59	586984.65	2186674.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1237	586975.85	2186679.21	586975.85	2186679.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:96 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1237	1271	22.64	-	-
1271	1272	21.81	-	-
1272	659	32.01	-	-
659	658	26.01	-	-
658	1239	36.23	-	-
1239	1238	5.86	-	-
1238	1237	9.94	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:96 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1272 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1272} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1270	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:611	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:96 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:97 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
808	587159.85	2187326.74	587159.85	2187326.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
807	587162.54	2187339.72	587162.54	2187339.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
806	587159.41	2187357.52	587159.41	2187357.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1273	587153.45	2187384.95	587153.18	2187386.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1274	587127.24	2187382.12	587127.29	2187383.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1275	587127.34	2187375.72	587127.34	2187375.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1145Y	-	-	587128.47	2187368.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1276	587128.42	2187368.33	587128.42	2187368.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1277	587130.13	2187360.94	587130.13	2187360.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:97 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1278	587132.43	2187337.94	587132.43	2187337.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1144У	-	-	587133.27	2187333.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1279	587135.05	2187322.60	587135.05	2187322.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1280	587142.94	2187324.02	587142.94	2187324.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1281	587150.12	2187325.76	587150.12	2187325.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1282	587159.05	2187327.16	587159.05	2187327.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
808	587159.85	2187326.74	587159.85	2187326.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:97 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
808	807	13.26	-	-			
807	806	18.07	-	-			
806	1273	29.34	-	-			
1273	1274	26.00	-	-			
1274	1275	8.07	-	-			



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:97 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1275	н1145У	7.26	-	-
н1145У	1276	0.23	-	-
1276	1277	7.59	-	-
1277	1278	23.11	-	-
1278	н1144У	5.01	-	-
н1144У	1279	10.55	-	-
1279	1280	8.02	-	-
1280	1281	7.39	-	-
1281	1282	9.04	-	-
1282	808	0.90	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:97 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1705 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1705} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1667	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		38	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:97 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:103 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1293	586993.45	2187023.49	586993.45	2187023.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1294	586996.69	2187013.28	586996.69	2187013.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1295	587006.65	2186981.98	587006.65	2186981.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1296	587032.35	2186989.86	587032.35	2186989.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1297	587024.75	2187033.64	587024.75	2187033.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1293	586993.45	2187023.49	586993.45	2187023.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:103 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1293	1294	10.71	-	-
1294	1295	32.85	-	-
1295	1296	26.88	-	-
1296	1297	44.43	-	-
1297	1293	32.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:103 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1309 $\pm$ 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1309} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1315
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1638
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:103 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:104 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1298	588031.39	2187420.76	588031.39	2187420.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1299	588030.48	2187423.70	588030.48	2187423.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1300	588019.25	2187468.25	588019.25	2187468.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1301	588015.69	2187482.01	588015.69	2187482.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1302	587996.08	2187477.84	587996.08	2187477.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1303	588000.80	2187455.69	588000.80	2187455.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1304	587997.72	2187438.50	587997.72	2187438.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1305	588001.69	2187438.37	588001.69	2187438.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1306	588004.73	2187419.33	588004.73	2187419.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:104 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1307	588004.71	2187417.93	588004.71	2187417.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1308	588005.02	2187416.37	588005.02	2187416.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1309	588017.81	2187419.60	588017.81	2187419.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1310	588018.44	2187417.30	588018.44	2187417.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1298	588031.39	2187420.76	588031.39	2187420.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:104 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1298	1299	3.08	-	-			
1299	1300	45.94	-	-			
1300	1301	14.21	-	-			
1301	1302	20.05	-	-			
1302	1303	22.65	-	-			
1303	1304	17.46	-	-			
1304	1305	3.97	-	-			
1305	1306	19.28	-	-			
1306	1307	1.40	-	-			
1307	1308	1.59	-	-			
1308	1309	13.19	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:104 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1309	1310	2.38	-	-
1310	1298	13.40	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:104 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$1468 \pm 13$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1468} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>			1468
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>			-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>			-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			53:23:9120000:1637
8.	Вид (виды) разрешенного использования			для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:104 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:108 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1243	586917.95	2187266.27	586917.95	2187266.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1311	586911.85	2187267.10	586911.85	2187267.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1312	586902.95	2187269.00	586902.95	2187269.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1313	586882.35	2187263.47	586882.35	2187263.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1087	586880.15	2187263.01	586880.15	2187263.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1086	586880.95	2187259.23	586880.95	2187259.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1085	586885.15	2187242.41	586885.15	2187242.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1084	586886.55	2187236.80	586886.55	2187236.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
830	586890.45	2187237.79	586890.45	2187237.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:108 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
829	586891.55	2187238.09	586891.55	2187238.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
828	586924.25	2187248.01	586924.25	2187248.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1243	586917.95	2187266.27	586917.95	2187266.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:108 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1243	1311	6.16	-	-			
1311	1312	9.10	-	-			
1312	1313	21.33	-	-			
1313	1087	2.25	-	-			
1087	1086	3.86	-	-			
1086	1085	17.34	-	-			
1085	1084	5.78	-	-			
1084	830	4.02	-	-			
830	829	1.14	-	-			
829	828	34.17	-	-			
828	1243	19.32	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:108 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:108 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	963 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{963} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	966
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1635
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:108 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:112 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1314	588622.98	2187771.90	588622.98	2187771.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1010	588641.28	2187785.23	588641.28	2187785.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1009	588631.98	2187798.11	588631.98	2187798.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1008	588623.88	2187807.80	588623.88	2187807.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1007	588614.78	2187818.56	588614.78	2187818.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1006	588609.28	2187825.22	588609.28	2187825.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1005	588607.88	2187826.59	588607.88	2187826.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1315	588608.47	2187828.84	588608.47	2187828.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1316	588608.32	2187829.02	588608.32	2187829.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:112 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1317	588591.83	2187813.22	588591.83	2187813.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1318	588593.78	2187811.29	588593.78	2187811.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1319	588596.18	2187808.79	588596.18	2187808.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1320	588596.38	2187805.68	588596.38	2187805.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1314	588622.98	2187771.90	588622.98	2187771.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:112 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1314	1010	22.64	-	-			
1010	1009	15.89	-	-			
1009	1008	12.63	-	-			
1008	1007	14.09	-	-			
1007	1006	8.64	-	-			
1006	1005	1.96	-	-			
1005	1315	2.33	-	-			
1315	1316	0.23	-	-			
1316	1317	22.84	-	-			
1317	1318	2.74	-	-			
1318	1319	3.47	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:112 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1319	1320	3.12	-	-
1320	1314	43.00	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:112 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1200 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1200} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		1200	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:572	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:112 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:113 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1321	586879.45	2186469.39	586879.45	2186469.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
666	586928.85	2186448.94	586928.85	2186448.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
665	586941.65	2186477.27	586941.65	2186477.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1322	586900.55	2186493.93	586900.55	2186493.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1323	586891.65	2186497.57	586891.65	2186497.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1321	586879.45	2186469.39	586879.45	2186469.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:113 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1321	666	53.47	-	-
666	665	31.09	-	-
665	1322	44.35	-	-
1322	1323	9.62	-	-
1323	1321	30.71	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:113 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1658 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1658} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1661
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:1080
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:113 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:116 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1286	588662.99	2187778.49	588662.99	2187778.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1285	588673.89	2187762.12	588673.89	2187762.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1284	588689.59	2187737.88	588689.59	2187737.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1477	-	-	588691.76	2187739.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1324	588692.09	2187739.55	588692.09	2187739.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1325	588708.99	2187750.76	588708.99	2187750.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1326	588713.19	2187753.57	588713.19	2187753.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1132У	-	-	588705.30	2187765.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1327	588686.89	2187793.94	588685.12	2187794.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:116 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1286	588662.99	2187778.49	588662.99	2187778.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:116 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1286	1285	19.67	-	-			
1285	1284	28.88	-	-			
1284	1477	2.61	-	-			
1477	1324	0.40	-	-			
1324	1325	20.28	-	-			
1325	1326	5.05	-	-			
1326	н1132У	14.45	-	-			
н1132У	1327	35.46	-	-			
1327	1286	27.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:116 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				1378 ± 13		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1378} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2				1363		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2				15		



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:116 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:641
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:116 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:118 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
710	588282.58	2187425.04	588282.58	2187425.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1332	588272.58	2187443.52	588272.58	2187443.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1333	588258.48	2187468.29	588258.48	2187468.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1334	588233.88	2187453.30	588233.88	2187453.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
711	588257.48	2187410.27	588257.48	2187410.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
710	588282.58	2187425.04	588282.58	2187425.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
710	1332	21.01	-	-
1332	1333	28.50	-	-
1333	1334	28.81	-	-
1334	711	49.08	-	-
711	710	29.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:118 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1433 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1433} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1433
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:531
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:118 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:119 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1335	588655.27	2187645.15	588655.27	2187645.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1336	588654.86	2187645.86	588654.86	2187645.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1337	588657.23	2187647.37	588657.23	2187647.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1338	588624.19	2187693.63	588624.19	2187693.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1339	588622.18	2187692.21	588622.18	2187692.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1029	588605.48	2187680.32	588605.48	2187680.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1028	588636.03	2187635.09	588636.03	2187635.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1027	588636.56	2187634.10	588636.56	2187634.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1340	588636.57	2187634.08	-	-	-	0.1	Временный межевой знак

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:119 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1335	588655.27	2187645.15	588655.27	2187645.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:119 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1335	1336	0.82	-	-			
1336	1337	2.81	-	-			
1337	1338	56.85	-	-			
1338	1339	2.46	-	-			
1339	1029	20.50	-	-			
1029	1028	54.58	-	-			
1028	1027	1.12	-	-			
1027	1335	21.73	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:119 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				1342 ± 13		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1342} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2				1343		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2				1		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:119 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2305 53:23:9120000:2311
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:119 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:121 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1199	586972.45	2187323.46	586972.45	2187323.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1341	586991.45	2187327.40	586991.45	2187327.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1342	586994.65	2187328.01	586994.65	2187328.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1343	586997.05	2187328.54	586997.05	2187328.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1344	586990.05	2187370.20	586990.05	2187370.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1345	586989.45	2187375.65	586989.45	2187375.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1346	586989.45	2187376.79	586989.45	2187376.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1347	586986.15	2187376.56	586986.15	2187376.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1348	586982.45	2187376.26	586982.45	2187376.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:121 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1349	586973.95	2187376.86	586973.95	2187376.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1203	586959.05	2187376.64	586959.05	2187376.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1202	586963.55	2187354.37	586963.55	2187354.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1201	586968.05	2187336.72	586968.05	2187336.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1200	586972.25	2187323.84	586972.25	2187323.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1199	586972.45	2187323.46	586972.45	2187323.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:121 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1199	1341	19.40	-	-
1341	1342	3.26	-	-
1342	1343	2.46	-	-
1343	1344	42.24	-	-
1344	1345	5.48	-	-
1345	1346	1.14	-	-
1346	1347	3.31	-	-
1347	1348	3.71	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:121 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1348	1349	8.52	-	-
1349	1203	14.90	-	-
1203	1202	22.72	-	-
1202	1201	18.21	-	-
1201	1200	13.55	-	-
1200	1199	0.43	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:121 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1448 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1448} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1449	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:537	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:121 :</b>				
1.	-			

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:134 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1369	588817.30	2187675.21	588817.30	2187675.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1370	588797.71	2187700.66	588797.71	2187700.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1371	588792.93	2187705.53	588792.93	2187705.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1372	588761.80	2187687.16	588761.20	2187686.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1373	588782.84	2187653.73	588782.16	2187653.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1374	588798.47	2187663.48	588798.47	2187663.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1369	588817.30	2187675.21	588817.30	2187675.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:134 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1369	1370	32.12	-	-
1370	1371	6.82	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:134 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1371	1372	36.85	-	-
1372	1373	39.51	-	-
1373	1374	19.23	-	-
1374	1369	22.18	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:134 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1540 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		ΔP=3.5*Мт*√P=3.5*0,1*√1540=14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1511	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		29	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:512	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилую застройку индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:134 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:136 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1380	586900.19	2186948.21	586900.19	2186948.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1381	586927.04	2186956.61	586927.04	2186956.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1214	586927.65	2186956.80	586927.65	2186956.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1220	586927.50	2186957.37	586927.50	2186957.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1219	586926.11	2186962.72	586926.11	2186962.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1218	586925.76	2186962.61	586925.76	2186962.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1382	586914.16	2186994.09	586914.16	2186994.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1383	586885.86	2186985.73	586885.86	2186985.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1380	586900.19	2186948.21	586900.19	2186948.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:136 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1380	1381	28.13	-	-
1381	1214	0.64	-	-
1214	1220	0.59	-	-
1220	1219	5.53	-	-
1219	1218	0.37	-	-
1218	1382	33.55	-	-
1382	1383	29.51	-	-
1383	1380	40.16	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:136 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1166 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1166} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		1166	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:516	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:136 :</b>				
1.	-			

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:138 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1391	587014.22	2186892.22	587014.22	2186892.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1392	587012.88	2186899.12	587012.88	2186899.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1393	587011.05	2186905.82	587011.05	2186905.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1118Y	-	-	587009.21	2186914.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1394	586999.67	2186956.94	586999.67	2186956.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1395	586969.20	2186948.74	586969.20	2186948.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1396	586978.80	2186905.81	586978.80	2186905.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1397	586991.03	2186908.40	586991.03	2186908.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1398	586993.87	2186902.10	586993.87	2186902.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:138 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1399	586998.14	2186887.54	586998.14	2186887.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1391	587014.22	2186892.22	587014.22	2186892.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:138 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1391	1392	7.03	-	-			
1392	1393	6.95	-	-			
1393	н1118У	8.45	-	-			
н1118У	1394	43.92	-	-			
1394	1395	31.55	-	-			
1395	1396	43.99	-	-			
1396	1397	12.50	-	-			
1397	1398	6.91	-	-			
1398	1399	15.17	-	-			
1399	1391	16.75	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:138 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			1787 ± 15			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:138 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1787}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1787
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:539
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:138 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:139 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1400	587139.19	2187182.90	587139.19	2187182.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1401	587141.75	2187188.24	587141.75	2187188.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
797	587148.55	2187204.11	587148.55	2187204.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
796	587124.09	2187214.15	587124.09	2187214.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1402	587114.38	2187218.13	587114.38	2187218.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1403	587111.24	2187207.86	587111.24	2187207.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1404	587108.19	2187195.82	587108.19	2187195.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1405	587107.17	2187190.76	587107.17	2187190.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1406	587106.43	2187188.38	587106.43	2187188.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:139 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1407	587105.78	2187186.32	587105.78	2187186.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1408	587105.48	2187183.31	587105.48	2187183.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1409	587106.29	2187177.08	587106.29	2187177.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1410	587119.41	2187178.59	587119.41	2187178.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1411	587135.57	2187178.02	587135.57	2187178.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1400	587139.19	2187182.90	587139.19	2187182.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:139 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1400	1401	5.92	-	-
1401	797	17.27	-	-
797	796	26.44	-	-
796	1402	10.49	-	-
1402	1403	10.74	-	-
1403	1404	12.42	-	-
1404	1405	5.16	-	-
1405	1406	2.49	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:139 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1406	1407	2.16	-	-
1407	1408	3.02	-	-
1408	1409	6.28	-	-
1409	1410	13.21	-	-
1410	1411	16.17	-	-
1411	1400	6.08	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:139 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1190 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1190} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1190	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2833	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:139 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:146 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1412	588573.15	2187657.38	588573.15	2187657.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1031	588585.44	2187665.98	588585.44	2187665.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1413	588601.48	2187677.22	588601.48	2187677.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1414	588571.64	2187715.62	588571.64	2187715.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1415	588549.66	2187701.31	588549.66	2187701.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1412	588573.15	2187657.38	588573.15	2187657.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:146 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1412	1031	15.00	-	-
1031	1413	19.58	-	-
1413	1414	48.64	-	-
1414	1415	26.23	-	-
1415	1412	49.82	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:146 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1491 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1491} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1491
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:530
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:146 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:150 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1361	587119.95	2187232.26	587119.95	2187232.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1418	587119.81	2187233.88	587119.81	2187233.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1360	587118.15	2187253.85	587118.15	2187253.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1359	587117.35	2187258.47	587117.35	2187258.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1358	587118.05	2187258.77	587118.05	2187258.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1357	587116.95	2187260.82	587116.95	2187260.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1356	587111.85	2187289.45	587111.85	2187289.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1419	587087.88	2187286.21	587087.88	2187286.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1420	587086.79	2187285.98	587086.79	2187285.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:150 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1421	587091.37	2187256.46	587091.37	2187256.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1422	587093.29	2187244.00	587093.29	2187244.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1361	587119.95	2187232.26	587119.95	2187232.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:150 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1361	1418	1.63	-	-			
1418	1360	20.04	-	-			
1360	1359	4.69	-	-			
1359	1358	0.76	-	-			
1358	1357	2.33	-	-			
1357	1356	29.08	-	-			
1356	1419	24.19	-	-			
1419	1420	1.11	-	-			
1420	1421	29.87	-	-			
1421	1422	12.61	-	-			
1422	1361	29.13	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:150 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:150 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1290 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1290} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1290
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2577
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации частного жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:150 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:154 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1146	587018.15	2187169.84	587018.15	2187169.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1417	587004.45	2187215.82	587004.45	2187215.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
790	586972.05	2187206.35	586972.05	2187206.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1428	586988.15	2187160.15	586988.15	2187160.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1147	586990.55	2187160.75	586990.55	2187160.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1146	587018.15	2187169.84	587018.15	2187169.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:154 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1146	1417	47.98	-	-
1417	790	33.76	-	-
790	1428	48.92	-	-
1428	1147	2.47	-	-
1147	1146	29.06	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:154 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1583 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1583} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1586
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:629
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:154 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:160 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
877	587014.95	2186763.67	587014.95	2186763.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
895	587007.95	2186754.28	587007.95	2186754.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1456	587013.55	2186749.96	587013.55	2186749.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1457	587003.35	2186731.40	587003.35	2186731.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1458	587031.94	2186720.87	587031.94	2186720.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1459	587036.85	2186719.13	587036.85	2186719.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1460	587037.35	2186720.12	587037.35	2186720.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
882	587052.05	2186746.33	587052.05	2186746.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
881	587039.15	2186754.51	587039.15	2186754.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:160 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
880	587037.65	2186756.86	587037.65	2186756.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
879	587033.45	2186758.22	587033.45	2186758.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
878	587031.35	2186758.52	587031.35	2186758.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
877	587014.95	2186763.67	587014.95	2186763.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:160 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
877	895	11.71		-	-		
895	1456	7.07		-	-		
1456	1457	21.18		-	-		
1457	1458	30.47		-	-		
1458	1459	5.21		-	-		
1459	1460	1.11		-	-		
1460	882	30.05		-	-		
882	881	15.27		-	-		
881	880	2.79		-	-		
880	879	4.41		-	-		
879	878	2.12		-	-		
878	877	17.19		-	-		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:160 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1292 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1292} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1292
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:593
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:160 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:162 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1461	586913.91	2186415.89	586913.91	2186415.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
666	586928.85	2186448.94	586928.85	2186448.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1321	586879.45	2186469.39	586879.45	2186469.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1462	586865.23	2186434.77	586865.23	2186434.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1463	586873.85	2186431.57	586873.85	2186431.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1464	586877.30	2186432.18	586877.30	2186432.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1465	586894.70	2186424.66	586894.70	2186424.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1461	586913.91	2186415.89	586913.91	2186415.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:162 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1461	666	36.27	-	-
666	1321	53.47	-	-
1321	1462	37.43	-	-
1462	1463	9.19	-	-
1463	1464	3.50	-	-
1464	1465	18.96	-	-
1465	1461	21.12	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:162 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1899 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1899} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1899	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:561 53:23:9120000:1615	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:162 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:171 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1475	588725.66	2187687.42	588725.66	2187687.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1476	588698.80	2187729.12	588698.80	2187729.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1477	588691.76	2187739.33	588691.76	2187739.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1284	588689.59	2187737.88	588689.59	2187737.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1283	588669.99	2187723.87	588669.99	2187723.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1478	588669.62	2187723.57	588669.62	2187723.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1479	588702.86	2187673.49	588702.86	2187673.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1475	588725.66	2187687.42	588725.66	2187687.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:171 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1475	1476	49.60	-	-
1476	1477	12.40	-	-
1477	1284	2.61	-	-
1284	1283	24.09	-	-
1283	1478	0.48	-	-
1478	1479	60.11	-	-
1479	1475	26.72	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:171 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1655 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1655} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1655	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилую застройку Индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:171 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:172 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1325	588708.99	2187750.76	588708.99	2187750.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1324	588692.09	2187739.55	588691.76	2187739.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1480	588701.99	2187725.23	588698.80	2187729.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1481	588708.29	2187715.99	-	-	-	0.1	-
1482	588708.59	2187716.14	-	-	-	0.1	-
1483	588710.09	2187713.80	-	-	-	0.1	-
697	588726.19	2187687.13	588725.66	2187687.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
696	588748.79	2187700.54	588748.79	2187700.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1484	588734.79	2187723.11	588734.79	2187723.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1485	588727.89	2187727.43	588727.89	2187727.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1486	588722.69	2187723.57	588722.69	2187723.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:172 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1487	588716.39	2187732.43	588716.39	2187732.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1488	588718.69	2187734.02	588718.69	2187734.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1325	588708.99	2187750.76	588708.99	2187750.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:172 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1325	1324	20.68	-	-			
1324	1480	12.40	-	-			
1480	697	49.60	-	-			
697	696	26.59	-	-			
696	1484	26.56	-	-			
1484	1485	8.14	-	-			
1485	1486	6.48	-	-			
1486	1487	10.87	-	-			
1487	1488	2.80	-	-			
1488	1325	19.35	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:172 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:172 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1436 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1436} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1399
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	37
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:608
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:172 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:173 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1489	586671.14	2187166.05	586671.14	2187166.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1490	586656.14	2187203.17	586656.14	2187203.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1491	586652.64	2187201.35	586652.64	2187201.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1492	586648.14	2187198.40	586648.14	2187198.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1493	586624.34	2187191.81	586624.34	2187191.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1494	586639.64	2187154.39	586639.64	2187154.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1766	-	-	586668.30	2187165.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1489	586671.14	2187166.05	586671.14	2187166.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:173 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1489	1490	40.04	-	-
1490	1491	3.94	-	-
1491	1492	5.38	-	-
1492	1493	24.70	-	-
1493	1494	40.43	-	-
1494	1766	30.56	-	-
1766	1489	3.03	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:173 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1325 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1325} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1324	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для завершения строительства индивидуального жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:173 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:174 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1495	586729.36	2187084.13	586729.36	2187084.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1496	586725.93	2187103.27	586725.93	2187103.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1497	586726.33	2187106.09	586726.33	2187106.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1498	586724.44	2187119.29	586724.44	2187119.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
750	586722.83	2187126.65	586722.83	2187126.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1499	586692.24	2187123.25	586692.24	2187123.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1500	586694.88	2187088.34	586694.88	2187088.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1501	586699.84	2187088.89	586699.84	2187088.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1502	586710.52	2187090.27	586710.52	2187090.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:174 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1503	586712.18	2187080.23	586712.18	2187080.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1495	586729.36	2187084.13	586729.36	2187084.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:174 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1495	1496	19.44	-	-			
1496	1497	2.85	-	-			
1497	1498	13.33	-	-			
1498	750	7.53	-	-			
750	1499	30.78	-	-			
1499	1500	35.01	-	-			
1500	1501	4.99	-	-			
1501	1502	10.77	-	-			
1502	1503	10.18	-	-			
1503	1495	17.62	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:174 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			1284 ± 13			



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:174 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1284}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1284
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2059
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:174 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:191 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1508	587396.83	2187371.99	587396.83	2187371.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1509	587413.78	2187395.85	587413.78	2187395.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1510	587408.99	2187412.21	587408.99	2187412.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1511	587316.23	2187384.05	587316.23	2187384.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1512	587326.46	2187350.39	587326.46	2187350.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1508	587396.83	2187371.99	587396.83	2187371.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:191 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1508	1509	29.27	-	-
1509	1510	17.05	-	-
1510	1511	96.94	-	-
1511	1512	35.18	-	-
1512	1508	73.61	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:191 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3185 ± 20
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3185} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	15356
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	12171
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:566
8.	Вид (виды) разрешенного использования	многоквартирный дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:191 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:195 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1513	587106.09	2186848.75	587106.09	2186848.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1514	587106.76	2186852.37	587106.76	2186852.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1515	587104.20	2186852.98	587104.20	2186852.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1516	587102.42	2186857.31	587102.42	2186857.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1517	587101.81	2186857.96	587101.81	2186857.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1518	587101.25	2186858.44	587101.25	2186858.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1519	587100.66	2186858.89	587100.66	2186858.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1520	587100.24	2186859.09	587100.24	2186859.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1521	587100.01	2186859.66	587100.01	2186859.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:195 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1522	587099.07	2186861.90	587099.07	2186861.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1523	587096.19	2186860.81	587096.19	2186860.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1524	587095.86	2186860.65	587095.86	2186860.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1525	587094.91	2186862.48	587094.91	2186862.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1526	587091.84	2186861.14	587091.84	2186861.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1527	587093.72	2186856.95	587093.72	2186856.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1528	587087.95	2186854.50	587087.95	2186854.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1529	587092.24	2186844.04	587092.24	2186844.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1530	587103.32	2186849.19	587103.32	2186849.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1513	587106.09	2186848.75	587106.09	2186848.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:195 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1513	1514	3.68	-	-
1514	1515	2.63	-	-
1515	1516	4.68	-	-
1516	1517	0.89	-	-
1517	1518	0.74	-	-
1518	1519	0.74	-	-
1519	1520	0.47	-	-
1520	1521	0.61	-	-
1521	1522	2.43	-	-
1522	1523	3.08	-	-
1523	1524	0.37	-	-
1524	1525	2.06	-	-
1525	1526	3.35	-	-
1526	1527	4.59	-	-
1527	1528	6.27	-	-
1528	1529	11.31	-	-
1529	1530	12.22	-	-
1530	1513	2.80	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:195 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		189 ± 5	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{189} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		189	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2048	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		магазины	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:195 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:195 :**

1.	-
----	---

--	--

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:202 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1531	587738.57	2187369.90	587738.57	2187369.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1532	587727.47	2187404.06	587727.47	2187404.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1533	587678.26	2187386.56	587678.26	2187386.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1534	587675.66	2187385.50	587675.66	2187385.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
632	587683.06	2187357.93	587683.06	2187357.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
631	587685.06	2187351.64	587685.06	2187351.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
630	587686.66	2187346.49	587686.66	2187346.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
629	587690.56	2187332.10	587690.56	2187332.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
628	587692.66	2187324.60	587692.66	2187324.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:202 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
627	587693.86	2187320.51	587693.86	2187320.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
626	587700.56	2187298.77	587700.56	2187298.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
625	587703.86	2187299.75	587703.86	2187299.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1535	587707.86	2187301.04	587707.86	2187301.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1536	587715.37	2187303.01	587715.37	2187303.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1537	587730.57	2187306.95	587730.57	2187306.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1538	587754.87	2187313.31	587754.87	2187313.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1531	587738.57	2187369.90	587738.57	2187369.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:202 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
1531	1532	35.92		-	-		

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:202 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1532	1533	52.23	-	-
1533	1534	2.81	-	-
1534	632	28.55	-	-
632	631	6.60	-	-
631	630	5.39	-	-
630	629	14.91	-	-
629	628	7.79	-	-
628	627	4.26	-	-
627	626	22.75	-	-
626	625	3.44	-	-
625	1535	4.20	-	-
1535	1536	7.76	-	-
1536	1537	15.70	-	-
1537	1538	25.12	-	-
1538	1531	58.89	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:202 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		5198 ± 25	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5198} = 25$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		5195	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:545 53:23:9120000:2726	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Под объекты культурно-бытового назначения	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:202 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:202 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:219 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1539	587187.55	2187334.82	587187.55	2187334.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1540	587243.36	2187351.87	587243.36	2187351.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1541	587263.96	2187357.85	587263.96	2187357.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1542	587271.06	2187360.20	587271.06	2187360.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1543	587282.76	2187364.21	587282.76	2187364.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1544	587278.86	2187376.86	587278.86	2187376.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1545	587270.56	2187404.13	587270.56	2187404.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1546	587263.86	2187432.24	587263.86	2187432.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1547	587261.46	2187442.08	587261.46	2187442.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:219 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1548	587243.76	2187441.86	587243.76	2187441.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1549	587162.65	2187408.53	587162.65	2187408.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2435	-	-	587167.94	2187388.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
804	587167.95	2187388.07	-	-	-	0.1	-
1550	587170.75	2187376.18	587170.75	2187376.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
802	587168.85	2187339.37	587168.85	2187339.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
801	587167.25	2187328.46	587167.25	2187328.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1539	587187.55	2187334.82	587187.55	2187334.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:219 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1539	1540	58.36	-	-
1540	1541	21.45	-	-
1541	1542	7.48	-	-
1542	1543	12.37	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:219 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1543	1544	13.24	-	-
1544	1545	28.51	-	-
1545	1546	28.90	-	-
1546	1547	10.13	-	-
1547	1548	17.70	-	-
1548	1549	87.69	-	-
1549	2435	21.09	-	-
2435	1550	12.26	-	-
1550	802	36.86	-	-
802	801	11.03	-	-
801	1539	21.27	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:219 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		8889 ± 33	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{8889} = 33$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		8885	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		4	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:0000000:1131 53:23:0000000:11486 53:23:0000000:11488	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации очистных сооружений	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:219 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:220 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1551	587965.57	2187381.18	587965.57	2187381.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1552	587968.37	2187365.65	587968.37	2187365.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1553	587983.67	2187368.68	587983.67	2187368.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1554	587980.97	2187384.06	587980.97	2187384.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1551	587965.57	2187381.18	587965.57	2187381.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:220 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1551	1552	15.78	-	-
1552	1553	15.60	-	-
1553	1554	15.62	-	-
1554	1551	15.67	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:220 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	245 $\pm$ 5
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{245} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	245
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1806
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации канализационной насосной станции
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:220 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:230 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1555	589077.17	2188104.71	589077.17	2188104.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1556	589095.21	2188135.78	589095.21	2188135.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1557	589094.71	2188144.87	589094.71	2188144.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1558	589098.04	2188151.13	589098.04	2188151.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1559	589091.57	2188168.04	589091.57	2188168.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1560	589064.55	2188193.74	589064.55	2188193.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1561	589079.72	2188205.77	589079.72	2188205.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1562	589140.46	2188245.32	589140.46	2188245.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1563	589176.86	2188275.24	589176.86	2188275.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:230 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1564	589188.29	2188295.18	589188.29	2188295.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1565	589241.69	2188366.67	589241.69	2188366.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1566	589263.85	2188378.71	589263.85	2188378.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1567	589265.44	2188404.20	589265.44	2188404.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1568	589174.36	2188431.09	589174.36	2188431.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1569	589124.63	2188437.00	589124.63	2188437.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1570	589017.80	2188421.56	589017.80	2188421.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1571	589007.36	2188437.70	589007.36	2188437.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1572	588951.44	2188365.60	588951.44	2188365.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1573	588931.91	2188312.56	588931.91	2188312.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:230 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1574	588901.99	2188272.98	588901.99	2188272.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1575	588868.63	2188173.35	588868.63	2188173.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1576	589050.27	2188101.91	589050.27	2188101.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1555	589077.17	2188104.71	589077.17	2188104.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:230 :</b>							
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>			
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>						
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>			
1555	1556	35.93	-	-			
1556	1557	9.10	-	-			
1557	1558	7.09	-	-			
1558	1559	18.11	-	-			
1559	1560	37.29	-	-			
1560	1561	19.36	-	-			
1561	1562	72.48	-	-			
1562	1563	47.12	-	-			
1563	1564	22.98	-	-			
1564	1565	89.23	-	-			
1565	1566	25.22	-	-			
1566	1567	25.54	-	-			
1567	1568	94.97	-	-			
1568	1569	50.08	-	-			
1569	1570	107.94	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:230 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1570	1571	19.22	-	-
1571	1572	91.24	-	-
1572	1573	56.52	-	-
1573	1574	49.62	-	-
1574	1575	105.07	-	-
1575	1576	195.18	-	-
1576	1555	27.05	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:230 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		74790 ± 96	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{74790} = 96$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		74790	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:0000000:6240	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации земель общего пользования Кречевицкого кладбища	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:230 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:232 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
618	588064.67	2187289.15	588064.67	2187289.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
714	588061.57	2187294.60	588061.57	2187294.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1577	588058.87	2187299.37	588058.87	2187299.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1578	588058.17	2187298.92	588058.17	2187298.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1579	588056.77	2187302.10	588056.77	2187302.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1580	588052.77	2187308.61	588052.77	2187308.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1581	588051.17	2187311.19	588051.17	2187311.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1582	588045.77	2187307.10	588045.77	2187307.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1583	588046.07	2187301.87	588046.07	2187301.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:232 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1584	588046.97	2187293.92	588046.97	2187293.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1585	588047.67	2187289.60	588047.67	2187289.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1586	588048.27	2187287.40	588048.27	2187287.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
621	588048.57	2187286.87	588048.57	2187286.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
620	588049.87	2187284.75	588049.87	2187284.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
619	588051.07	2187281.04	588051.07	2187281.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
618	588064.67	2187289.15	588064.67	2187289.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:232 :</b>							
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>			
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>						
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>			
618	714	6.27	-	-			
714	1577	5.48	-	-			
1577	1578	0.83	-	-			
1578	1579	3.47	-	-			
1579	1580	7.64	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:232 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1580	1581	3.04	-	-
1581	1582	6.77	-	-
1582	1583	5.24	-	-
1583	1584	8.00	-	-
1584	1585	4.38	-	-
1585	1586	2.28	-	-
1586	621	0.61	-	-
621	620	2.49	-	-
620	619	3.90	-	-
619	618	15.83	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:232 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		312 ± 6	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{312} = 6$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		312	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2049	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации зданий и сооружений	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:232 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:236 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1587	587845.27	2187194.99	587845.27	2187194.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1588	587844.57	2187202.56	587844.57	2187202.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1589	587844.17	2187204.91	587844.17	2187204.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1590	587838.97	2187222.03	587838.97	2187222.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1591	587836.97	2187228.55	587836.97	2187228.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1592	587835.67	2187232.26	587835.67	2187232.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1593	587835.07	2187234.53	587835.07	2187234.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1594	587829.47	2187232.79	587829.47	2187232.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1595	587771.47	2187214.38	587771.47	2187214.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:236 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1596	587769.67	2187208.40	587769.67	2187208.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1597	587769.87	2187203.70	587769.87	2187203.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1598	587770.07	2187196.81	587770.07	2187196.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1599	587767.87	2187196.05	587767.87	2187196.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1600	587774.57	2187174.01	587774.57	2187174.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1601	587775.17	2187174.16	587775.17	2187174.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1602	587786.57	2187177.57	587786.57	2187177.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1603	587805.57	2187183.25	587805.57	2187183.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1604	587812.57	2187185.14	587812.57	2187185.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1605	587818.07	2187186.88	587818.07	2187186.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:236 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1606	587841.47	2187193.93	587841.47	2187193.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1587	587845.27	2187194.99	587845.27	2187194.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:236 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1587	1588	7.60	-	-
1588	1589	2.38	-	-
1589	1590	17.89	-	-
1590	1591	6.82	-	-
1591	1592	3.93	-	-
1592	1593	2.35	-	-
1593	1594	5.86	-	-
1594	1595	60.85	-	-
1595	1596	6.25	-	-
1596	1597	4.70	-	-
1597	1598	6.89	-	-
1598	1599	2.33	-	-
1599	1600	23.04	-	-
1600	1601	0.62	-	-
1601	1602	11.90	-	-
1602	1603	19.83	-	-
1603	1604	7.25	-	-
1604	1605	5.77	-	-
1605	1606	24.44	-	-
1606	1587	3.95	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:236 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2945 ± 19
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2945} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2948
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2064
8.	Вид (виды) разрешенного использования	общественное управление (для размещения офиса в отдельно стоящем здании)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:236 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:237 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1607	587835.77	2187314.52	587835.77	2187314.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1192У	-	-	587829.95	2187333.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1608	587827.77	2187340.88	587827.77	2187340.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1609	587793.47	2187326.26	587793.47	2187326.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1610	587794.67	2187321.95	587794.67	2187321.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1611	587798.67	2187312.63	587798.67	2187312.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1612	587802.07	2187306.42	587802.07	2187306.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1613	587806.97	2187301.19	587806.97	2187301.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1614	587813.97	2187297.40	587813.97	2187297.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:237 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1615	587824.47	2187297.25	587824.47	2187297.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1607	587835.77	2187314.52	587835.77	2187314.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:237 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1607	н1192У	20.04	-	-			
н1192У	1608	7.50	-	-			
1608	1609	37.29	-	-			
1609	1610	4.47	-	-			
1610	1611	10.14	-	-			
1611	1612	7.08	-	-			
1612	1613	7.17	-	-			
1613	1614	7.96	-	-			
1614	1615	10.50	-	-			
1615	1607	20.64	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:237 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			1190 ± 12			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:237 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1190} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1192
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации котельной
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:237 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:238 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1616	587788.47	2187454.13	587788.47	2187454.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1617	587776.87	2187493.75	587776.87	2187493.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1618	587759.97	2187488.67	587759.97	2187488.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1619	587753.37	2187510.49	587753.37	2187510.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1620	587752.27	2187513.97	587752.27	2187513.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1621	587751.97	2187514.73	587751.97	2187514.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1622	587707.56	2187501.62	587707.56	2187501.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1623	587729.57	2187432.16	587729.57	2187432.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1616	587788.47	2187454.13	587788.47	2187454.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:238 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1616	1617	41.28	-	-
1617	1618	17.65	-	-
1618	1619	22.80	-	-
1619	1620	3.65	-	-
1620	1621	0.82	-	-
1621	1622	46.30	-	-
1622	1623	72.86	-	-
1623	1616	62.86	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:238 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		4005 ± 22	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4005} = 22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		4005	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:598	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации производственных площадей бывшего банно-прачечного комбината	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:238 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:239 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1624	587428.56	2187414.44	587428.56	2187414.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1625	587430.36	2187407.54	587430.36	2187407.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1626	587432.86	2187408.15	587432.86	2187408.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1627	587435.56	2187409.06	587435.56	2187409.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1628	587442.86	2187411.18	587442.86	2187411.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1629	587450.16	2187413.30	587450.16	2187413.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1630	587460.06	2187416.41	587460.06	2187416.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1631	587467.36	2187418.53	587467.36	2187418.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1632	587473.36	2187420.50	587473.36	2187420.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:239 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1633	587481.56	2187422.77	587481.56	2187422.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1634	587494.76	2187426.56	587494.76	2187426.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1635	587497.16	2187427.39	587497.16	2187427.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2409	-	-	587496.84	2187428.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1636	587495.16	2187433.60	587495.16	2187433.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1637	587492.46	2187441.86	587492.46	2187441.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1638	587488.66	2187454.20	587488.66	2187454.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1639	587486.56	2187462.92	587486.56	2187462.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1640	587486.46	2187463.29	587486.46	2187463.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1641	587470.46	2187458.37	587470.46	2187458.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:239 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1642	587419.96	2187442.99	587419.96	2187442.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1643	587422.06	2187436.18	587422.06	2187436.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1624	587428.56	2187414.44	587428.56	2187414.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:239 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1624	1625	7.13	-	-
1625	1626	2.57	-	-
1626	1627	2.85	-	-
1627	1628	7.60	-	-
1628	1629	7.60	-	-
1629	1630	10.38	-	-
1630	1631	7.60	-	-
1631	1632	6.32	-	-
1632	1633	8.51	-	-
1633	1634	13.73	-	-
1634	1635	2.54	-	-
1635	2409	1.03	-	-
2409	1636	5.49	-	-
1636	1637	8.69	-	-
1637	1638	12.91	-	-
1638	1639	8.97	-	-
1639	1640	0.38	-	-
1640	1641	16.74	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:239 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1641	1642	52.79	-	-
1642	1643	7.13	-	-
1643	1624	22.69	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:239 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$2574 \pm 18$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2574} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			2575
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>			1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			-
8.	Вид (виды) разрешенного использования			для строительства и эксплуатации зданий и сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:239 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:405 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1648	586724.44	2186991.07	586724.44	2186991.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1649	586730.64	2186992.89	586730.64	2186992.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1650	586738.14	2186996.00	586738.14	2186996.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1651	586745.44	2186998.34	586745.44	2186998.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1652	586739.14	2187023.34	586739.14	2187023.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1653	586721.74	2187019.02	586721.74	2187019.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1654	586716.94	2187016.83	586716.94	2187016.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1648	586724.44	2186991.07	586724.44	2186991.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:405 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1648	1649	6.46	-	-
1649	1650	8.12	-	-
1650	1651	7.67	-	-
1651	1652	25.78	-	-
1652	1653	17.93	-	-
1653	1654	5.28	-	-
1654	1648	26.83	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:405 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		605 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{605} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		604	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для проектирования и строительства индивидуального жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:405 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:407 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1655	586699.62	2187078.65	586699.62	2187078.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1656	586704.84	2187083.62	586704.84	2187083.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1501	586699.84	2187088.89	586699.84	2187088.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1657	586694.62	2187083.85	586694.62	2187083.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1655	586699.62	2187078.65	586699.62	2187078.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:407 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1655	1656	7.21	-	-
1656	1501	7.26	-	-
1501	1657	7.26	-	-
1657	1655	7.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:407 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	52 ± 3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{52} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	53
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации объекта энергетики ВЛ-35 кВ "Кречевицкая 1,2" (опора №47)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:407 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:408 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1658	586874.72	2187103.76	586874.72	2187103.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1659	586877.31	2187104.08	586877.31	2187104.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1660	586877.02	2187106.65	586877.02	2187106.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1661	586874.43	2187106.33	586874.43	2187106.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1658	586874.72	2187103.76	586874.72	2187103.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:408 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1658	1659	2.61	-	-
1659	1660	2.59	-	-
1660	1661	2.61	-	-
1661	1658	2.59	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:408 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$7 \pm 1$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{7} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	7
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации объекта энергетики ВЛ-35 кВ "Кречевицкая 1,2" (опора №48)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:408 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:409 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1662	587063.63	2187126.28	587063.63	2187126.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1663	587061.59	2187132.72	587061.59	2187132.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1664	587055.16	2187130.81	587055.16	2187130.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1665	587057.10	2187124.29	587057.10	2187124.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1662	587063.63	2187126.28	587063.63	2187126.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:409 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1662	1663	6.76	-	-
1663	1664	6.71	-	-
1664	1665	6.80	-	-
1665	1662	6.83	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:409 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$46 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{46} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	46
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации объекта энергетики ВЛ-35 кВ "Кречевицкая 1,2" (опора №49)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:409 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:410 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1666	586751.74	2186999.63	586751.74	2186999.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1667	586763.24	2187003.07	586763.24	2187003.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1668	586798.27	2187013.53	586798.27	2187013.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
758	586799.65	2187013.95	586799.65	2187013.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
757	586795.45	2187025.73	586795.45	2187025.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1669	586748.24	2187011.45	586748.24	2187011.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1666	586751.74	2186999.63	586751.74	2186999.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:410 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1666	1667	12.00	-	-
1667	1668	36.56	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:410 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1668	758	1.44	-	-
758	757	12.51	-	-
757	1669	49.32	-	-
1669	1666	12.33	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:410 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		616 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{616} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		616	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для восстановления сгоревшего жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:410 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:417 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1671	587030.12	2186854.88	587030.12	2186854.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1672	587020.48	2186877.41	587020.48	2186877.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1391	587014.22	2186892.22	587014.22	2186892.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1399	586998.14	2186887.54	586998.14	2186887.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1673	586999.50	2186884.60	586999.50	2186884.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1674	587006.29	2186868.86	587006.29	2186868.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1675	587015.25	2186848.08	587015.25	2186848.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1671	587030.12	2186854.88	587030.12	2186854.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:417 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1671	1672	24.51	-	-
1672	1391	16.08	-	-
1391	1399	16.75	-	-
1399	1673	3.24	-	-
1673	1674	17.14	-	-
1674	1675	22.63	-	-
1675	1671	16.35	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:417 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		686 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{686} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		686	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1627	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для проектиров. и стр-ва отдельностоящ. индив. ж/дома коттеджн. типа на 1 семью	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:417 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:418 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1676	587758.30	2187516.57	587758.30	2187516.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1677	587748.94	2187548.34	587748.94	2187548.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1678	587723.70	2187542.17	587723.70	2187542.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1679	587707.63	2187527.46	587707.63	2187527.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1680	587707.21	2187525.51	587707.21	2187525.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1681	587701.44	2187520.49	587701.44	2187520.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1622	587707.56	2187501.62	587707.56	2187501.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1621	587751.97	2187514.73	587751.97	2187514.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1676	587758.30	2187516.57	587758.30	2187516.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:418 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1676	1677	33.12	-	-
1677	1678	25.98	-	-
1678	1679	21.79	-	-
1679	1680	1.99	-	-
1680	1681	7.65	-	-
1681	1622	19.84	-	-
1622	1621	46.30	-	-
1621	1676	6.59	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:418 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1620 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1620} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		1620	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:637	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		здание котельной	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:418 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:419 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1674	587006.29	2186868.86	587006.29	2186868.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1673	586999.50	2186884.60	586999.50	2186884.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1682	586965.90	2186870.09	586965.90	2186870.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1683	586980.66	2186857.74	586980.66	2186857.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1674	587006.29	2186868.86	587006.29	2186868.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:419 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1674	1673	17.14	-	-
1673	1682	36.60	-	-
1682	1683	19.25	-	-
1683	1674	27.94	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:419 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	554 ± 8
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{554} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	552
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для проектир. и стр-ва отдельностоящ. индив. ж/дома коттеджн. типа на 1 семью
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:419 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:423 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1688	587051.32	2186863.54	587051.32	2186863.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1689	587041.36	2186886.45	587041.36	2186886.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1672	587020.48	2186877.41	587020.48	2186877.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1671	587030.12	2186854.88	587030.12	2186854.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1688	587051.32	2186863.54	587051.32	2186863.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:423 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1688	1689	24.98	-	-
1689	1672	22.75	-	-
1672	1671	24.51	-	-
1671	1688	22.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:423 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$565 \pm 8$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{565} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	564
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2835
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:423 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:424 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1690	587795.87	2187564.82	587795.64	2187565.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1691	587795.64	2187565.85	-	-	-	0.1	-
1692	587794.79	2187569.68	587794.61	2187570.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1693	587788.24	2187568.27	587787.83	2187569.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1694	587789.14	2187563.37	587788.73	2187564.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1690	587795.87	2187564.82	587795.64	2187565.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:424 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1690	1692	4.77	-	-
1692	1693	6.94	-	-
1693	1694	4.98	-	-
1694	1690	7.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:424 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$34 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{34} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	34
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1782
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:424 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:433 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1494	586639.64	2187154.39	586639.64	2187154.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1493	586624.34	2187191.81	586624.34	2187191.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1695	586596.89	2187179.54	586596.89	2187179.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1696	586611.94	2187142.95	586611.94	2187142.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1767	-	-	586626.89	2187149.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1494	586639.64	2187154.39	586639.64	2187154.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:433 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1494	1493	40.43	-	-
1493	1695	30.07	-	-
1695	1696	39.56	-	-
1696	1767	16.18	-	-
1767	1494	13.79	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:433 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1200 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1200} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2805
8.	Вид (виды) разрешенного использования	отдельно стоящий индивид. жилой дом коттеджного типа на одну семью
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:433 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:435 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1240	586908.15	2187284.98	586908.15	2187284.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1249	586903.25	2187304.98	586903.25	2187304.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1248	586904.65	2187305.13	586904.65	2187305.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1033	586903.55	2187311.04	586903.55	2187311.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1041	586890.15	2187380.50	586890.15	2187380.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1697	586866.04	2187372.04	586866.04	2187372.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1698	586869.45	2187351.11	586869.45	2187351.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1699	586871.45	2187351.49	586871.45	2187351.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1700	586877.35	2187307.17	586877.35	2187307.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:435 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1701	586878.05	2187302.93	586878.05	2187302.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1702	586876.05	2187298.99	586876.05	2187298.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1703	586878.45	2187287.71	586878.45	2187287.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1704	586890.45	2187286.95	586890.45	2187286.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1705	586891.95	2187280.81	586891.95	2187280.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1240	586908.15	2187284.98	586908.15	2187284.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:435 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1240	1249	20.59	-	-
1249	1248	1.41	-	-
1248	1033	6.01	-	-
1033	1041	70.74	-	-
1041	1697	25.55	-	-
1697	1698	21.21	-	-
1698	1699	2.04	-	-
1699	1700	44.71	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:435 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1700	1701	4.30	-	-
1701	1702	4.42	-	-
1702	1703	11.53	-	-
1703	1704	12.02	-	-
1704	1705	6.32	-	-
1705	1240	16.73	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:435 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		2411 ± 17	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2411} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		2410	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:536 53:23:9120000:1800 53:23:9120000:2636	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации индивидуального жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:435 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:450 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1737	586471.25	2186980.39	586471.25	2186980.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1706	586474.79	2187008.45	586474.79	2187008.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1709	586444.63	2187012.24	586444.63	2187012.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1738	586441.10	2186984.18	586441.10	2186984.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2448	-	-	586441.61	2186984.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1737	586471.25	2186980.39	586471.25	2186980.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:450 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1737	1706	28.28	-	-
1706	1709	30.40	-	-
1709	1738	28.28	-	-
1738	2448	0.51	-	-
2448	1737	29.87	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:450 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	859 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{859} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	860
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2812
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальный жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:450 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:481 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1777	588464.05	2187579.71	588464.05	2187579.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1124	588457.08	2187594.11	588457.08	2187594.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1778	588441.68	2187584.95	588441.68	2187584.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1779	588432.68	2187577.15	588432.68	2187577.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1780	588439.90	2187564.00	588439.90	2187564.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1777	588464.05	2187579.71	588464.05	2187579.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:481 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1777	1124	16.00	-	-
1124	1778	17.92	-	-
1778	1779	11.91	-	-
1779	1780	15.00	-	-
1780	1777	28.81	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:481 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	469 ± 8
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{469} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	469
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:10742
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:481 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:482 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
704	588481.78	2187543.06	588481.78	2187543.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1777	588464.05	2187579.71	588464.05	2187579.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1780	588439.90	2187564.00	588439.90	2187564.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1781	588444.78	2187555.10	588444.78	2187555.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
705	588458.08	2187528.74	588458.08	2187528.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
704	588481.78	2187543.06	588481.78	2187543.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:482 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
704	1777	40.71	-	-
1777	1780	28.81	-	-
1780	1781	10.15	-	-
1781	705	29.53	-	-
705	704	27.69	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:482 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1125 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1125} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1125
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2834
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:482 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:483 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53:23:9120000:483(1)						-	
1782	588880.38	2188152.15	588880.38	2188152.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1783	588879.89	2188154.09	588879.89	2188154.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1784	588877.95	2188153.59	588877.95	2188153.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1785	588878.44	2188151.65	588878.44	2188151.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1782	588880.38	2188152.15	588880.38	2188152.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
53:23:9120000:483(2)						-	
1786	588846.48	2188143.54	588846.48	2188143.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1787	588845.99	2188145.48	588845.99	2188145.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1788	588844.05	2188144.98	588844.05	2188144.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:483 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1789	588844.54	2188143.05	588844.54	2188143.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1786	588846.48	2188143.54	588846.48	2188143.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:483 :</b>							
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>			
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>						
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>			
53:23:9120000:483(1)							
1782	1783	2.00	-	-			
1783	1784	2.00	-	-			
1784	1785	2.00	-	-			
1785	1782	2.00	-	-			
53:23:9120000:483(2)							
1786	1787	2.00	-	-			
1787	1788	2.00	-	-			
1788	1789	1.99	-	-			
1789	1786	2.00	-	-			
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:483 :</b>							
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>			<b>Значение характеристики</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>			<b>3</b>			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			8 ± 1 4.01 ± 0.70 (1) 4.00 ± 0.70 (2)			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:483 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{8}=1$ $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{4.01}=0.70$ (1) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{4.00}=0.70$ (2)
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	8
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	сооружения, коммуникации, объекты инженерной инфраструктуры
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:483 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:484 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1790	587895.30	2187484.17	587895.30	2187484.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1791	587893.14	2187491.25	587893.14	2187491.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1792	587888.42	2187489.80	587888.42	2187489.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1793	587890.46	2187483.18	587890.46	2187483.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1794	587890.67	2187482.49	587890.67	2187482.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1790	587895.30	2187484.17	587895.30	2187484.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:484 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1790	1791	7.40	-	-
1791	1792	4.94	-	-
1792	1793	6.93	-	-
1793	1794	0.72	-	-
1794	1790	4.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:484 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$37 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	37
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1789
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:484 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:485 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1795	587172.24	2187272.74	587172.24	2187272.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1796	587172.20	2187277.78	587172.20	2187277.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1797	587165.43	2187277.76	587165.43	2187277.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1798	587165.52	2187272.84	587165.52	2187272.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1795	587172.24	2187272.74	587172.24	2187272.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:485 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1795	1796	5.04	-	-
1796	1797	6.77	-	-
1797	1798	4.92	-	-
1798	1795	6.72	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:485 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	34 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{34} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	34
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:485 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1453 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1803	587796.39	2187590.10	587796.23	2187590.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1804	587795.09	2187595.38	587794.93	2187596.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1805	587788.78	2187593.83	587788.62	2187594.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1806	587790.08	2187588.55	587789.92	2187589.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1803	587796.39	2187590.10	587796.23	2187590.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1453 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1803	1804	5.44	-	-
1804	1805	6.50	-	-
1805	1806	5.44	-	-
1806	1803	6.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1453 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$35 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	35
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1531
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального кирпичного гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1453 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1526 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1807	587540.55	2187339.00	587540.55	2187339.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1808	587581.36	2187350.90	587581.36	2187350.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1809	587574.86	2187373.16	587574.86	2187373.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1810	587570.79	2187382.47	587570.79	2187382.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1811	587561.43	2187391.56	587561.43	2187391.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2424	-	-	587561.03	2187391.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1812	587528.06	2187381.81	587528.06	2187381.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1184У	-	-	587529.16	2187378.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1807	587540.55	2187339.00	587540.55	2187339.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1526 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1807	1808	42.51	-	-
1808	1809	23.19	-	-
1809	1810	10.16	-	-
1810	1811	13.05	-	-
1811	2424	0.42	-	-
2424	1812	34.35	-	-
1812	н1184У	3.93	-	-
н1184У	1807	40.67	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1526 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1838 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1838} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1838	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2102	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		многоквартирные дома не выше трех этажей	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1526 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1532 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1813	587963.03	2187437.89	587963.03	2187437.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1814	587967.67	2187446.97	587967.67	2187446.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1815	587922.99	2187478.53	587922.99	2187478.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1816	587898.37	2187471.92	587898.37	2187471.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1817	587910.04	2187436.74	587910.04	2187436.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1813	587963.03	2187437.89	587963.03	2187437.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1532 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1813	1814	10.20	-	-
1814	1815	54.70	-	-
1815	1816	25.49	-	-
1816	1817	37.07	-	-
1817	1813	53.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1532 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1847 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1847} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1847
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	склад
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1532 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1619 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1818	586916.78	2187041.16	586916.78	2187041.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1819	586908.92	2187062.05	586908.92	2187062.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1820	586907.45	2187062.20	586907.45	2187062.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1821	586906.85	2187063.79	586906.85	2187063.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1822	586903.05	2187062.28	586903.05	2187062.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1823	586902.55	2187063.49	586902.55	2187063.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1824	586899.35	2187062.20	586899.35	2187062.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1825	586899.85	2187060.99	586899.85	2187060.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1826	586899.95	2187060.38	586899.95	2187060.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1619 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1827	586884.65	2187054.02	586884.65	2187054.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1828	586892.95	2187033.64	586892.95	2187033.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1829	586901.35	2187034.78	586901.35	2187034.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1830	586902.15	2187034.86	586902.15	2187034.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1831	586901.95	2187035.99	586901.95	2187035.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1832	586910.45	2187039.10	586910.45	2187039.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1833	586915.95	2187040.92	586915.95	2187040.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1818	586916.78	2187041.16	586916.78	2187041.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1619 :</b>							
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>		<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>		
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>						
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>		<b>4</b>	<b>5</b>		
1818	1819	22.32		-	-		

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1619 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1819	1820	1.48	-	-
1820	1821	1.70	-	-
1821	1822	4.09	-	-
1822	1823	1.31	-	-
1823	1824	3.45	-	-
1824	1825	1.31	-	-
1825	1826	0.62	-	-
1826	1827	16.57	-	-
1827	1828	22.01	-	-
1828	1829	8.48	-	-
1829	1830	0.80	-	-
1830	1831	1.15	-	-
1831	1832	9.05	-	-
1832	1833	5.79	-	-
1833	1818	0.86	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1619 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		600 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		600	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:528	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1619 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1619 :**

1.	-
----	---

--	--

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1633 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1834	587771.85	2187577.92	587771.52	2187577.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1835	587770.41	2187585.39	587769.97	2187584.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1836	587770.06	2187585.34	587769.61	2187584.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1837	587763.98	2187584.38	587763.56	2187583.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1838	587765.25	2187576.87	587764.93	2187576.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1834	587771.85	2187577.92	587771.52	2187577.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1633 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1834	1835	7.60	-	-
1835	1836	0.36	-	-
1836	1837	6.14	-	-
1837	1838	7.61	-	-
1838	1834	6.69	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1633 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	50 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{50} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	50
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1616 53:23:9120000:2067 53:23:9120000:2070
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1633 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1716 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1839	587793.82	2187574.49	587793.41	2187575.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1840	587793.29	2187576.90	587792.88	2187577.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1841	587792.67	2187580.22	587792.26	2187581.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н773У	-	-	587791.82	2187580.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1842	587786.52	2187578.75	587786.11	2187579.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1843	587787.52	2187572.98	587787.11	2187573.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1839	587793.82	2187574.49	587793.41	2187575.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1716 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1839	1840	2.47	-	-
1840	1841	3.38	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1716 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1841	н773У	0.45	-	-
н773У	1842	5.87	-	-
1842	1843	5.86	-	-
1843	1839	6.48	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1716 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		37 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		37	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1530	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации индивидуального кирпичного гаража	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1716 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1717 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1692	587794.79	2187569.68	587794.61	2187570.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1844	587794.35	2187571.68	587794.35	2187571.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н32У	-	-	587794.23	2187572.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1845	587793.87	2187574.26	587793.46	2187575.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1839	587793.82	2187574.49	587793.41	2187575.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1843	587787.52	2187572.98	587787.11	2187573.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1693	587788.24	2187568.27	587787.83	2187569.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1692	587794.79	2187569.68	587794.61	2187570.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1717 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1692	1844	1.20	-	-
1844	н32У	0.47	-	-
н32У	1845	3.01	-	-
1845	1839	0.24	-	-
1839	1843	6.48	-	-
1843	1693	4.76	-	-
1693	1692	6.94	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1717 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		32 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		32	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:0000000:5360 53:23:9120000:1781	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации индивидуального кирпичного гаража	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1717 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1730 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1848	587798.36	2187550.40	587798.55	2187549.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1849	587797.05	2187555.62	587797.53	2187555.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1850	587790.81	2187554.24	587791.15	2187554.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1851	587791.86	2187548.89	587792.17	2187548.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1848	587798.36	2187550.40	587798.55	2187549.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1730 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1848	1849	5.76	-	-
1849	1850	6.46	-	-
1850	1851	5.64	-	-
1851	1848	6.45	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1730 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$37 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	35
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1784
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального кирпичного гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1730 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1731 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1852	587062.68	2186817.38	587062.68	2186817.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1853	587055.51	2186825.38	587055.51	2186825.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1854	587048.43	2186818.91	587048.43	2186818.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1855	587038.23	2186809.58	587038.23	2186809.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1856	587046.75	2186802.45	587046.75	2186802.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1852	587062.68	2186817.38	587062.68	2186817.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1731 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1852	1853	10.74	-	-
1853	1854	9.59	-	-
1854	1855	13.82	-	-
1855	1856	11.11	-	-
1856	1852	21.83	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1731 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	246 $\pm$ 5
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{246} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	246
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:547
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации административного здания
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1731 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1738 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
665	586941.65	2186477.27	586941.65	2186477.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
664	586952.01	2186500.31	586952.01	2186500.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1857	586931.88	2186509.58	586931.88	2186509.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1858	586927.63	2186501.54	586927.63	2186501.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1859	586899.12	2186513.30	586899.12	2186513.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1323	586891.65	2186497.57	586891.65	2186497.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1322	586900.55	2186493.93	586900.55	2186493.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
665	586941.65	2186477.27	586941.65	2186477.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1738 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
665	664	25.26	-	-
664	1857	22.16	-	-
1857	1858	9.09	-	-
1858	1859	30.84	-	-
1859	1323	17.41	-	-
1323	1322	9.62	-	-
1322	665	44.35	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1738 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1121 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1121} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1121	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:521	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		индивидуальные жилые дома с приусадебными земельными участками	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1738 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1739 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
664	586952.01	2186500.31	586952.01	2186500.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
663	586955.05	2186507.07	586955.05	2186507.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1060	586934.85	2186515.97	586934.85	2186515.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1059	586906.15	2186528.09	586906.15	2186528.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1859	586899.12	2186513.30	586899.12	2186513.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1858	586927.63	2186501.54	586927.63	2186501.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1857	586931.88	2186509.58	586931.88	2186509.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
664	586952.01	2186500.31	586952.01	2186500.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1739 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
664	663	7.41	-	-
663	1060	22.07	-	-
1060	1059	31.15	-	-
1059	1859	16.38	-	-
1859	1858	30.84	-	-
1858	1857	9.09	-	-
1857	664	22.16	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1739 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		665 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{665} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		665	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2700	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		индивидуальные жилые дома с приусадебными земельными участками	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1739 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1793 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1860	587978.59	2187398.62	587978.59	2187398.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1861	587982.23	2187400.31	587982.23	2187400.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1862	587978.52	2187408.57	587978.52	2187408.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1863	587974.77	2187406.98	587974.77	2187406.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1860	587978.59	2187398.62	587978.59	2187398.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1793 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1860	1861	4.01	-	-
1861	1862	9.05	-	-
1862	1863	4.07	-	-
1863	1860	9.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1793 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$37 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	37
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	сооружения, коммуникации, объекты инженерной инфраструктуры
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1793 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1865 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1849	587797.05	2187555.62	587797.53	2187555.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1864	587795.92	2187560.59	587796.94	2187560.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1865	587789.69	2187559.17	587790.07	2187558.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1850	587790.81	2187554.24	587791.15	2187554.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1849	587797.05	2187555.62	587797.53	2187555.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1865 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1849	1864	5.18	-	-
1864	1865	6.99	-	-
1865	1850	5.04	-	-
1850	1849	6.46	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1865 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$34 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{34} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	32
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1783
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального кирпичного гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1865 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1877 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1866	587673.49	2187512.58	587673.49	2187512.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1867	587672.03	2187519.93	587672.03	2187519.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1868	587668.39	2187519.21	587668.39	2187519.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1869	587669.85	2187511.85	587669.85	2187511.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1866	587673.49	2187512.58	587673.49	2187512.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1877 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1866	1867	7.49	-	-
1867	1868	3.71	-	-
1868	1869	7.50	-	-
1869	1866	3.71	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1877 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$28 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	28
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1715
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального кирпичного гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1877 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1880 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1870	587778.28	2187579.09	587777.93	2187578.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1871	587776.77	2187586.55	587776.31	2187586.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	587770.29	2187584.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1835	587770.41	2187585.39	587769.97	2187584.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1834	587771.85	2187577.92	587771.52	2187577.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1870	587778.28	2187579.09	587777.93	2187578.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1880 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1870	1871	7.61	-	-
1871	н39У	6.14	-	-
н39У	1835	0.33	-	-
1835	1834	7.60	-	-
1834	1870	6.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1880 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$49 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{49} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	49
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:5381 53:23:9120000:1953 53:23:9120000:2070
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального кирпичного гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1880 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1916 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1872	587877.71	2187479.65	587877.71	2187479.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1873	587875.84	2187485.67	587875.84	2187485.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1874	587871.84	2187484.42	587871.84	2187484.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1875	587873.71	2187478.41	587873.71	2187478.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1872	587877.71	2187479.65	587877.71	2187479.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1916 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1872	1873	6.30	-	-
1873	1874	4.19	-	-
1874	1875	6.29	-	-
1875	1872	4.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1916 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$26 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	26
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1737
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального кирпичного гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1916 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1955 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1876	587872.41	2187485.90	587871.21	2187484.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1877	587870.28	2187491.83	587869.37	2187490.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1878	587863.80	2187489.51	587862.78	2187488.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1879	587865.93	2187483.58	587864.62	2187482.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1876	587872.41	2187485.90	587871.21	2187484.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1955 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1876	1877	6.30	-	-
1877	1878	6.89	-	-
1878	1879	6.30	-	-
1879	1876	6.89	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1955 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	43 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{43} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	43
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1955 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1961 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1880	587814.41	2187581.26	587814.41	2187581.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1881	587812.76	2187587.27	587812.76	2187587.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1882	587806.40	2187585.75	587806.40	2187585.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1883	587807.84	2187579.70	587807.84	2187579.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1880	587814.41	2187581.26	587814.41	2187581.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1961 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1880	1881	6.23	-	-
1881	1882	6.54	-	-
1882	1883	6.22	-	-
1883	1880	6.75	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1961 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	41 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{41} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	41
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1961 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1963 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1884	586994.85	2186718.66	586994.85	2186718.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1457	587003.35	2186731.40	587003.35	2186731.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1456	587013.55	2186749.96	587013.55	2186749.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
895	587007.95	2186754.28	587007.95	2186754.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
894	586996.21	2186762.54	586996.21	2186762.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1885	586983.51	2186744.45	586983.51	2186744.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1886	586987.58	2186741.45	586987.58	2186741.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1887	586978.03	2186728.51	586978.03	2186728.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1884	586994.85	2186718.66	586994.85	2186718.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1963 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1884	1457	15.32	-	-
1457	1456	21.18	-	-
1456	895	7.07	-	-
895	894	14.35	-	-
894	1885	22.10	-	-
1885	1886	5.06	-	-
1886	1887	16.08	-	-
1887	1884	19.49	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1963 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		792 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{792} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		792	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1863	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1963 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1964 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
894	586996.21	2186762.54	586996.21	2186762.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
893	586983.32	2186771.61	586983.32	2186771.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1888	586960.35	2186745.80	586960.35	2186745.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1889	586956.75	2186741.58	586956.75	2186741.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1890	586961.48	2186738.20	586961.48	2186738.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1887	586978.03	2186728.51	586978.03	2186728.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1886	586987.58	2186741.45	586987.58	2186741.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1885	586983.51	2186744.45	586983.51	2186744.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
894	586996.21	2186762.54	586996.21	2186762.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1964 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
894	893	15.76	-	-
893	1888	34.55	-	-
1888	1889	5.55	-	-
1889	1890	5.81	-	-
1890	1887	19.18	-	-
1887	1886	16.08	-	-
1886	1885	5.06	-	-
1885	894	22.10	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1964 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		791 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{791} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		791	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2062	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1964 :</b>				
1.	-			

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1970 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1891	587662.53	2187510.56	587662.53	2187510.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
38	587661.12	2187518.04	587661.12	2187518.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
39	587657.40	2187517.34	587657.40	2187517.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
40	587658.80	2187509.86	587658.80	2187509.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1891	587662.53	2187510.56	587662.53	2187510.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1970 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1891	38	7.61	-	-
38	39	3.79	-	-
39	40	7.61	-	-
40	1891	3.80	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1970 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$29 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	29
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1878 53:23:9120000:2069
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1970 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1990 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
622	587948.70	2187227.77	587948.70	2187227.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
621	588048.57	2187286.87	588048.57	2187286.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1586	588048.27	2187287.40	588048.27	2187287.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1585	588047.67	2187289.60	588047.67	2187289.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1584	588046.97	2187293.92	588046.97	2187293.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1583	588046.07	2187301.87	588046.07	2187301.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1582	588045.77	2187307.10	588045.77	2187307.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1581	588051.17	2187311.19	588051.17	2187311.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1892	588006.79	2187389.87	588006.79	2187389.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1990 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1893	587980.20	2187388.66	587980.20	2187388.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1894	587914.90	2187391.23	587914.90	2187391.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1895	587914.16	2187355.09	587914.16	2187355.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1896	587914.21	2187346.39	587914.21	2187346.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1897	587915.73	2187327.39	587915.73	2187327.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1898	587918.23	2187318.55	587918.23	2187318.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1899	587926.25	2187289.47	587926.25	2187289.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
622	587948.70	2187227.77	587948.70	2187227.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
1552	587968.37	2187365.65	587968.37	2187365.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1990 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1551	587965.57	2187381.18	587965.57	2187381.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1554	587980.97	2187384.06	587980.97	2187384.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1553	587983.67	2187368.68	587983.67	2187368.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1552	587968.37	2187365.65	587968.37	2187365.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
1900	587933.35	2187299.27	587933.35	2187299.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1901	587943.03	2187301.76	587943.03	2187301.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1902	587945.53	2187292.08	587945.53	2187292.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1903	587935.84	2187289.59	587935.84	2187289.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1900	587933.35	2187299.27	587933.35	2187299.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1990 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
622	621	116.05	-	-
621	1586	0.61	-	-
1586	1585	2.28	-	-
1585	1584	4.38	-	-
1584	1583	8.00	-	-
1583	1582	5.24	-	-
1582	1581	6.77	-	-
1581	1892	90.33	-	-
1892	1893	26.62	-	-
1893	1894	65.35	-	-
1894	1895	36.15	-	-
1895	1896	8.70	-	-
1896	1897	19.06	-	-
1897	1898	9.19	-	-
1898	1899	30.17	-	-
1899	622	65.66	-	-
1552	1551	15.78	-	-
1551	1554	15.67	-	-
1554	1553	15.62	-	-
1553	1552	15.60	-	-
1900	1901	10.00	-	-
1901	1902	10.00	-	-
1902	1903	10.00	-	-
1903	1900	10.00	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1990 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	15175 ± 43
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{15175} = 43$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:1990 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	15175
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:651 53:23:9120000:1803
8.	Вид (виды) разрешенного использования	школы начальные и средние
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:1990 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2001 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1675	587015.25	2186848.08	587015.25	2186848.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1674	587006.29	2186868.86	587006.29	2186868.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1683	586980.66	2186857.74	586980.66	2186857.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1904	587000.45	2186841.19	587000.45	2186841.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1675	587015.25	2186848.08	587015.25	2186848.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2001 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1675	1674	22.63	-	-
1674	1683	27.94	-	-
1683	1904	25.80	-	-
1904	1675	16.33	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2001 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	507 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{507} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	506
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальные жилые дома с приусадебными земельными участками
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2001 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2020 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
41	587756.13	2187557.08	587755.71	2187557.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
42	587754.22	2187565.11	587753.80	2187565.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
43	587746.73	2187563.34	587746.31	2187563.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
44	587748.63	2187555.31	587748.21	2187555.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
41	587756.13	2187557.08	587755.71	2187557.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2020 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
41	42	8.25	-	-
42	43	7.70	-	-
43	44	8.25	-	-
44	41	7.71	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2020 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	64 ± 3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{64} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	64
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1981
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2020 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2026 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1911	587893.86	2187525.58	587893.86	2187525.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1912	587892.51	2187532.19	587892.51	2187532.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1913	587887.06	2187531.08	587887.06	2187531.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1914	587888.42	2187524.47	587888.42	2187524.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1911	587893.86	2187525.58	587893.86	2187525.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2026 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1911	1912	6.75	-	-
1912	1913	5.56	-	-
1913	1914	6.75	-	-
1914	1911	5.55	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2026 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$38 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{38} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	38
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1957
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2026 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2030 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1915	587861.99	2187517.85	587861.99	2187517.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1916	587860.34	2187524.65	587860.34	2187524.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1917	587855.95	2187523.59	587855.95	2187523.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1918	587857.59	2187516.79	587857.59	2187516.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1919	587858.72	2187517.05	587858.72	2187517.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1915	587861.99	2187517.85	587861.99	2187517.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2030 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1915	1916	7.00	-	-
1916	1917	4.52	-	-
1917	1918	6.99	-	-
1918	1919	1.16	-	-
1919	1915	3.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2030 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$32 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	32
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1987
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2030 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2037 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1920	587022.41	2186702.59	587022.41	2186702.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1458	587031.94	2186720.87	587031.94	2186720.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1921	587003.35	2186731.33	587003.35	2186731.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1884	586994.85	2186718.66	586994.85	2186718.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1922	586993.35	2186716.41	586993.35	2186716.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1923	587004.95	2186710.57	587004.95	2186710.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1924	587008.25	2186709.21	587008.25	2186709.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1920	587022.41	2186702.59	587022.41	2186702.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2037 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1920	1458	20.62	-	-
1458	1921	30.47	-	-
1921	1884	15.32	-	-
1884	1922	2.70	-	-
1922	1923	12.99	-	-
1923	1924	3.57	-	-
1924	1920	15.63	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2037 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		602 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{602} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		600	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2691	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации индивидуального жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2037 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2038 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
656	587039.85	2186694.44	587039.85	2186694.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
655	587049.75	2186716.41	587049.75	2186716.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1925	587038.75	2186718.38	587038.75	2186718.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1458	587031.94	2186720.87	587031.94	2186720.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1920	587022.41	2186702.59	587022.41	2186702.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
656	587039.85	2186694.44	587039.85	2186694.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2038 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
656	655	24.10	-	-
655	1925	11.18	-	-
1925	1458	7.25	-	-
1458	1920	20.62	-	-
1920	656	19.25	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2038 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	409
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:588
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2038 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2072 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1926	587723.03	2187565.90	587723.03	2187565.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1927	587722.92	2187566.41	587722.92	2187566.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1928	587721.77	2187571.84	587721.77	2187571.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1929	587717.15	2187570.86	587717.15	2187570.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1930	587718.34	2187564.91	587718.34	2187564.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1926	587723.03	2187565.90	587723.03	2187565.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2072 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1926	1927	0.52	-	-
1927	1928	5.55	-	-
1928	1929	4.72	-	-
1929	1930	6.07	-	-
1930	1926	4.79	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2072 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$29 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	29
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2072 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2076 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
144	587899.69	2187521.71	587899.69	2187521.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
143	587898.34	2187526.77	587898.34	2187526.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1911	587893.86	2187525.58	587893.86	2187525.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1914	587888.42	2187524.47	587888.42	2187524.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1931	587885.33	2187523.31	587885.33	2187523.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1932	587886.69	2187518.25	587886.69	2187518.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1933	587893.90	2187520.17	587893.90	2187520.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
144	587899.69	2187521.71	587899.69	2187521.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2076 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
144	143	5.24	-	-
143	1911	4.64	-	-
1911	1914	5.55	-	-
1914	1931	3.30	-	-
1931	1932	5.24	-	-
1932	1933	7.46	-	-
1933	144	5.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2076 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		72 ± 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{72} = 3$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		72	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2019	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		гараж	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2076 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2077 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1934	587904.55	2187487.92	587904.55	2187487.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1935	587902.66	2187494.24	587902.66	2187494.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1936	587898.25	2187492.92	587898.25	2187492.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1937	587900.15	2187486.60	587900.15	2187486.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1934	587904.55	2187487.92	587904.55	2187487.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2077 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1934	1935	6.60	-	-
1935	1936	4.60	-	-
1936	1937	6.60	-	-
1937	1934	4.59	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2077 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$30 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	30
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2018
8.	Вид (виды) разрешенного использования	гараж
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2077 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2079 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
61	587811.83	2187519.94	587811.83	2187519.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1938	587810.82	2187524.28	587810.82	2187524.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
63	587804.88	2187522.90	587804.88	2187522.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1939	587805.02	2187522.29	587805.02	2187522.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
64	587805.89	2187518.56	587805.89	2187518.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
61	587811.83	2187519.94	587811.83	2187519.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2079 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
61	1938	4.46	-	-
1938	63	6.10	-	-
63	1939	0.63	-	-
1939	64	3.83	-	-
64	61	6.10	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2079 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$27 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{27} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	27
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2036
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2079 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2080 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	587856.01	2187559.68	587856.01	2187559.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
57	587860.80	2187560.96	587860.80	2187560.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
58	587858.60	2187569.18	587858.60	2187569.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
59	587853.81	2187567.90	587853.81	2187567.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	587854.68	2187564.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	587856.01	2187559.68	587856.01	2187559.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2080 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
60	57	4.96	-	-
57	58	8.51	-	-
58	59	4.96	-	-
59	н43У	3.42	-	-
н43У	60	5.09	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2080 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$42 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	42
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2033
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2080 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2082 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1940	587797.77	2187584.56	587797.61	2187585.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1803	587796.39	2187590.10	587796.23	2187590.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1806	587790.08	2187588.55	587789.92	2187589.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1941	587790.47	2187586.94	587790.31	2187587.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1942	587791.45	2187583.00	587791.29	2187583.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1940	587797.77	2187584.56	587797.61	2187585.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2082 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1940	1803	5.71	-	-
1803	1806	6.50	-	-
1806	1941	1.66	-	-
1941	1942	4.06	-	-
1942	1940	6.51	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2082 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$37 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	37
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2017
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2082 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2083 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1943	587901.25	2187494.87	587901.99	2187494.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1944	587899.82	2187499.71	587900.56	2187499.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1945	587891.85	2187497.37	587892.59	2187497.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1946	587893.28	2187492.52	587894.02	2187492.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1943	587901.25	2187494.87	587901.99	2187494.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2083 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1943	1944	5.05	-	-
1944	1945	8.31	-	-
1945	1946	5.06	-	-
1946	1943	8.31	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2083 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	42 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	42
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2015
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2083 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2084 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1947	587787.92	2187598.33	587787.03	2187599.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1948	587786.48	2187603.61	587785.59	2187605.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1949	587780.31	2187601.93	587779.42	2187603.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1950	587781.75	2187596.65	587780.86	2187598.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1947	587787.92	2187598.33	587787.03	2187599.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2084 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1947	1948	5.47	-	-
1948	1949	6.39	-	-
1949	1950	5.47	-	-
1950	1947	6.39	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2084 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$35 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	35
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2024
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2084 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2087 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1953	587718.66	2187563.35	587718.66	2187563.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1930	587718.34	2187564.91	587718.34	2187564.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1929	587717.15	2187570.86	587717.15	2187570.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1954	587716.94	2187571.89	587716.94	2187571.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1955	587709.60	2187570.34	587709.60	2187570.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1956	587711.44	2187561.65	587711.44	2187561.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1953	587718.66	2187563.35	587718.66	2187563.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2087 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
1953	1930	1.59	-	-
1930	1929	6.07	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2087 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
1929	1954	1.05	-	-
1954	1955	7.50	-	-
1955	1956	8.88	-	-
1956	1953	7.42	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2087 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		66 ± 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{66} = 3$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		66	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		обслуживание автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2087 :</b>				
1.	-			

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2089 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1878	587863.80	2187489.51	587862.78	2187488.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1957	587859.59	2187487.96	587858.50	2187487.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1958	587861.71	2187482.06	587860.33	2187481.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1879	587865.93	2187483.58	587864.62	2187482.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1878	587863.80	2187489.51	587862.78	2187488.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2089 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1878	1957	4.48	-	-
1957	1958	6.27	-	-
1958	1879	4.49	-	-
1879	1878	6.30	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2089 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$28 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	28
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2075
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2089 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2090 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
127	587171.85	2187247.69	587171.85	2187247.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
128	587171.94	2187252.69	587171.94	2187252.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
129	587165.53	2187252.81	587165.53	2187252.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
130	587165.43	2187247.81	587165.43	2187247.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
127	587171.85	2187247.69	587171.85	2187247.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2090 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
127	128	5.00	-	-
128	129	6.41	-	-
129	130	5.00	-	-
130	127	6.42	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2090 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$32 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	32
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2128
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2090 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2092 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1959	587805.98	2187518.14	587805.98	2187518.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
64	587805.89	2187518.56	587805.89	2187518.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1939	587805.02	2187522.29	587805.02	2187522.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1960	587798.22	2187520.62	587798.22	2187520.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1961	587799.24	2187516.48	587799.24	2187516.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2751	-	-	587805.67	2187518.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1959	587805.98	2187518.14	587805.98	2187518.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2092 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
1959	64	0.43	-	-
64	1939	3.83	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2092 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
1939	1960	7.00	-	-
1960	1961	4.26	-	-
1961	2751	6.62	-	-
2751	1959	0.32	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2092 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		30 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2061 53:23:9120000:2775	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		обслуживание автотранспорта (гараж)	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2092 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2093 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1962	587806.44	2187545.36	587806.02	2187545.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1963	587805.20	2187550.50	587805.11	2187550.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1964	587798.73	2187548.96	587798.55	2187549.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1965	587799.97	2187543.80	587799.46	2187544.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1962	587806.44	2187545.36	587806.02	2187545.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2093 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1962	1963	5.29	-	-
1963	1964	6.65	-	-
1964	1965	5.31	-	-
1965	1962	6.66	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2093 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$35 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	35
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2047
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2093 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2094 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
123	587767.60	2187542.57	587767.37	2187542.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
124	587762.12	2187542.32	587761.89	2187542.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
125	587762.47	2187534.63	587762.24	2187534.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
126	587767.96	2187534.88	587767.73	2187534.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
123	587767.60	2187542.57	587767.37	2187542.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2094 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
123	124	5.49	-	-
124	125	7.70	-	-
125	126	5.50	-	-
126	123	7.70	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2094 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$42 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	42
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2127
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2094 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2099 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1966	587904.12	2187529.02	587904.12	2187529.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1967	587903.04	2187534.63	587903.04	2187534.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1968	587897.80	2187533.27	587897.80	2187533.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1969	587899.23	2187527.75	587899.23	2187527.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1966	587904.12	2187529.02	587904.12	2187529.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2099 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1966	1967	5.71	-	-
1967	1968	5.41	-	-
1968	1969	5.70	-	-
1969	1966	5.05	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2099 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$30 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	30
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2021
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2099 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2100 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1952	587886.41	2187481.96	587886.41	2187481.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1951	587884.55	2187488.50	587884.55	2187488.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1970	587880.17	2187487.08	587880.17	2187487.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1971	587881.98	2187480.72	587881.98	2187480.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1952	587886.41	2187481.96	587886.41	2187481.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2100 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1952	1951	6.80	-	-
1951	1970	4.60	-	-
1970	1971	6.61	-	-
1971	1952	4.60	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2100 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$31 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	31
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2035
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2100 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2101 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
137	587898.27	2187505.18	587898.27	2187505.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
138	587896.74	2187510.15	587896.74	2187510.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
139	587889.85	2187508.04	587889.85	2187508.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
140	587891.38	2187503.07	587891.38	2187503.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
137	587898.27	2187505.18	587898.27	2187505.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2101 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
137	138	5.20	-	-
138	139	7.21	-	-
139	140	5.20	-	-
140	137	7.21	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2101 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$37 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	37
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2184
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2101 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2129 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1972	587827.23	2187516.98	587827.11	2187516.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1973	587828.45	2187510.51	587828.33	2187509.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1974	587832.80	2187511.36	587832.68	2187510.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1975	587831.55	2187517.98	587831.43	2187517.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1972	587827.23	2187516.98	587827.11	2187516.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2129 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1972	1973	6.58	-	-
1973	1974	4.43	-	-
1974	1975	6.74	-	-
1975	1972	4.43	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2129 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$30 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	30
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2027
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2129 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2130 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1976	587758.95	2187575.09	587758.40	2187574.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1977	587757.58	2187582.36	587757.03	2187582.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1978	587751.21	2187581.15	587750.66	2187580.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1979	587752.59	2187573.88	587752.04	2187573.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1976	587758.95	2187575.09	587758.40	2187574.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2130 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1976	1977	7.40	-	-
1977	1978	6.48	-	-
1978	1979	7.40	-	-
1979	1976	6.47	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2130 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	48 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{48} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	48
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2058
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2130 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2135 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1907	586700.04	2187234.40	586700.04	2187234.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1993	586691.52	2187259.20	586691.52	2187259.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1994	586653.54	2187246.67	586653.54	2187246.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1908	586661.97	2187221.13	586655.01	2187242.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1908	-	-	586661.97	2187221.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1907	586700.04	2187234.40	586700.04	2187234.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2135 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1907	1993	26.22	-	-
1993	1994	39.99	-	-
1994	1908	4.72	-	-
1908	1908	22.18	-	-
1908	1907	40.32	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2135 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1067 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1067} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1066
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	малоэтажная жилая застройка (индивидуальное жилищное строительство)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2135 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2170 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1593	587835.07	2187234.53	587835.07	2187234.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2063	587829.97	2187246.04	587829.97	2187246.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2064	587772.01	2187230.98	587772.01	2187230.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1595	587771.47	2187214.38	587771.47	2187214.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1594	587829.47	2187232.79	587829.47	2187232.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1593	587835.07	2187234.53	587835.07	2187234.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2170 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1593	2063	12.59	-	-
2063	2064	59.88	-	-
2064	1595	16.61	-	-
1595	1594	60.85	-	-
1594	1593	5.86	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2170 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	893 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{893} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	893
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Связь
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2170 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2175 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
145	587647.28	2187507.63	587647.28	2187507.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
146	587645.93	2187515.04	587645.93	2187515.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
147	587641.50	2187514.23	587641.50	2187514.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
148	587642.85	2187506.82	587642.85	2187506.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
145	587647.28	2187507.63	587647.28	2187507.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2175 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
145	146	7.53	-	-
146	147	4.50	-	-
147	148	7.53	-	-
148	145	4.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2175 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	34 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{34} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	34
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2194
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2175 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2176 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2065	587775.23	2187594.31	587768.61	2187592.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2066	587768.57	2187593.06	587761.97	2187591.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1836	587770.06	2187585.34	587763.56	2187583.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1835	587770.41	2187585.39	587763.92	2187583.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н790У	-	-	587769.61	2187584.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н40У	-	-	587769.97	2187584.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1871	587776.77	2187586.55	587770.29	2187584.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2065	587775.23	2187594.31	587768.61	2187592.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2176 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2065	2066	6.78	-	-
2066	1836	7.84	-	-
1836	1835	0.36	-	-
1835	н790У	5.78	-	-
н790У	н40У	0.36	-	-
н40У	1871	0.33	-	-
1871	2065	8.06	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2176 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		54 ± 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{54} = 3$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		54	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1616 53:23:9120000:2070	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		обслуживание автотранспорта (гараж)	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2176 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2177 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2067	587791.98	2187580.21	587791.82	2187580.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1942	587791.45	2187583.00	587791.29	2187583.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1941	587790.47	2187586.94	587790.31	2187587.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2068	587784.58	2187585.54	587784.42	2187586.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2069	587786.27	2187578.85	587786.11	2187579.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2067	587791.98	2187580.21	587791.82	2187580.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2177 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2067	1942	2.84	-	-
1942	1941	4.06	-	-
1941	2068	6.05	-	-
2068	2069	6.90	-	-
2069	2067	5.87	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2177 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$41 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{41} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	41
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2046
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2177 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2178 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
149	587848.81	2187539.46	587848.03	2187539.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
150	587847.18	2187547.08	587846.40	2187547.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
151	587841.99	2187545.96	587841.21	2187546.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
152	587843.63	2187538.34	587842.85	2187538.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
149	587848.81	2187539.46	587848.03	2187539.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2178 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
149	150	7.79	-	-
150	151	5.31	-	-
151	152	7.79	-	-
152	149	5.30	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2178 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$41 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{41} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	41
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2196
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2178 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2179 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2070	587728.44	2187567.59	587728.44	2187567.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2071	587727.28	2187573.07	587727.28	2187573.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1928	587721.77	2187571.84	587721.77	2187571.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1927	587722.92	2187566.41	587722.92	2187566.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2070	587728.44	2187567.59	587728.44	2187567.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2179 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2070	2071	5.60	-	-
2071	1928	5.65	-	-
1928	1927	5.55	-	-
1927	2070	5.64	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2179 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$31 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	31
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2179 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2183 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2072	587949.33	2187497.61	587949.33	2187497.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2073	587947.39	2187504.66	587947.39	2187504.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2074	587941.60	2187503.07	587941.60	2187503.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2075	587943.54	2187496.02	587943.54	2187496.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2072	587949.33	2187497.61	587949.33	2187497.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2183 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2072	2073	7.31	-	-
2073	2074	6.00	-	-
2074	2075	7.31	-	-
2075	2072	6.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2183 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	44 $\pm$ 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{44} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	44
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2183 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2185 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2076	587803.81	2187526.70	587803.81	2187526.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2077	587802.89	2187530.81	587802.89	2187530.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2078	587796.08	2187529.29	587796.08	2187529.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2079	587797.01	2187525.15	587797.01	2187525.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2076	587803.81	2187526.70	587803.81	2187526.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2185 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2076	2077	4.21	-	-
2077	2078	6.98	-	-
2078	2079	4.24	-	-
2079	2076	6.97	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2185 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$29 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	29
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2066
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2185 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2186 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2080	587918.01	2187543.53	587918.01	2187543.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2081	587915.67	2187550.13	587915.67	2187550.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2082	587908.47	2187547.58	587908.47	2187547.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2083	587910.81	2187540.98	587910.81	2187540.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2080	587918.01	2187543.53	587918.01	2187543.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2186 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2080	2081	7.00	-	-
2081	2082	7.64	-	-
2082	2083	7.00	-	-
2083	2080	7.64	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2186 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	53 ± 3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{53} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	53
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2043
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2186 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2188 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2084	587771.28	2187534.64	587771.05	2187534.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2085	587770.89	2187542.43	587770.66	2187542.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
123	587767.60	2187542.57	587767.37	2187542.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
126	587767.96	2187534.88	587767.73	2187534.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2086	587767.96	2187534.78	587767.73	2187534.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1012У	-	-	587768.06	2187534.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2084	587771.28	2187534.64	587771.05	2187534.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2188 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2084	2085	7.80	-	-
2085	123	3.29	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2188 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
123	126	7.70	-	-
126	2086	0.10	-	-
2086	н1012У	0.33	-	-
н1012У	2084	2.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2188 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		26 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		26	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2071 53:23:9120000:2716	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		обслуживание автотранспорта (гараж)	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2188 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2189 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2087	587131.30	2187131.42	587131.30	2187131.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2088	587131.85	2187152.35	587131.85	2187152.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2089	587132.08	2187157.37	587132.08	2187157.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2090	587130.43	2187161.88	587130.43	2187161.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2091	587129.18	2187165.82	587129.18	2187165.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2092	587125.24	2187166.88	587125.24	2187166.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2093	587105.71	2187162.00	587105.71	2187162.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2094	587094.43	2187157.86	587094.43	2187157.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2095	587090.52	2187157.02	587090.52	2187157.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2189 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2096	587086.70	2187156.17	587086.70	2187156.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2097	587079.21	2187146.48	587079.21	2187146.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2098	587079.56	2187126.30	587079.56	2187126.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2099	587081.16	2187122.50	587081.16	2187122.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2100	587117.39	2187122.12	587117.39	2187122.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2101	587121.12	2187123.40	587121.12	2187123.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2102	587121.22	2187131.33	587121.22	2187131.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2087	587131.30	2187131.42	587131.30	2187131.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2189 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
2087	2088	20.94		-	-		

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2189 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2088	2089	5.03	-	-
2089	2090	4.80	-	-
2090	2091	4.13	-	-
2091	2092	4.08	-	-
2092	2093	20.13	-	-
2093	2094	12.02	-	-
2094	2095	4.00	-	-
2095	2096	3.91	-	-
2096	2097	12.25	-	-
2097	2098	20.18	-	-
2098	2099	4.12	-	-
2099	2100	36.23	-	-
2100	2101	3.94	-	-
2101	2102	7.93	-	-
2102	2087	10.08	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2189 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1900 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1900} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1900	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Коммунальное обслуживание (Сооружения, коммуникации, объекты инженерной инфраструктуры)	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2189 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2189 :**

1.	-
----	---

--	--

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2190 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2103	588594.14	2187506.44	588594.14	2187506.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2104	588599.01	2187509.51	588599.01	2187509.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2105	588599.64	2187513.14	588599.64	2187513.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2106	588592.34	2187525.03	588592.34	2187525.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2107	588586.65	2187533.06	588586.65	2187533.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2108	588582.54	2187529.65	588582.54	2187529.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2109	588570.66	2187520.22	588570.66	2187520.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2110	588567.77	2187518.22	588567.77	2187518.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1080	588574.58	2187510.79	588574.58	2187510.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2190 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1079	588580.38	2187514.73	588580.38	2187514.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1078	588586.78	2187505.41	588586.78	2187505.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2111	588582.50	2187502.74	588582.50	2187502.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2112	588584.09	2187500.28	588584.09	2187500.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2113	588587.95	2187502.76	588587.95	2187502.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2103	588594.14	2187506.44	588594.14	2187506.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2190 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2103	2104	5.76	-	-
2104	2105	3.68	-	-
2105	2106	13.95	-	-
2106	2107	9.84	-	-
2107	2108	5.34	-	-
2108	2109	15.17	-	-
2109	2110	3.51	-	-
2110	1080	10.08	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2190 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1080	1079	7.01	-	-
1079	1078	11.31	-	-
1078	2111	5.04	-	-
2111	2112	2.93	-	-
2112	2113	4.59	-	-
2113	2103	7.20	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2190 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		483 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{483} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		483	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2190 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2195 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2114	587808.71	2187506.18	587808.71	2187506.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н955У	-	-	587807.87	2187509.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2115	587807.76	2187509.95	587807.76	2187509.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2116	587801.29	2187508.32	587801.29	2187508.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2117	587802.25	2187504.55	587802.25	2187504.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2114	587808.71	2187506.18	587808.71	2187506.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2195 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2114	н955У	3.42	-	-
н955У	2115	0.46	-	-
2115	2116	6.67	-	-
2116	2117	3.89	-	-
2117	2114	6.66	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2195 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$26 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	26
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2011 53:23:9120000:2068
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2195 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2207 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2121	587666.20	2187511.21	587666.20	2187511.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2122	587664.91	2187517.71	587664.91	2187517.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2123	587664.57	2187517.65	587664.57	2187517.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2124	587664.31	2187519.17	587664.31	2187519.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2125	587661.02	2187518.59	587661.02	2187518.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
38	587661.12	2187518.04	587661.12	2187518.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1891	587662.53	2187510.56	587662.53	2187510.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2121	587666.20	2187511.21	587666.20	2187511.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2207 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2121	2122	6.63	-	-
2122	2123	0.35	-	-
2123	2124	1.54	-	-
2124	2125	3.34	-	-
2125	38	0.56	-	-
38	1891	7.61	-	-
1891	2121	3.73	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2207 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		30 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		30	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2069	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		обслуживание автотранспорта (гараж)	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2207 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2208 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1869	587669.85	2187511.85	587669.85	2187511.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1868	587668.39	2187519.21	587668.39	2187519.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2126	587668.33	2187519.50	587668.33	2187519.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2127	587664.68	2187518.86	587664.68	2187518.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2122	587664.91	2187517.71	587664.91	2187517.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2121	587666.20	2187511.21	587666.20	2187511.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1869	587669.85	2187511.85	587669.85	2187511.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2208 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1869	1868	7.50	-	-
1868	2126	0.30	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2208 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2126	2127	3.71	-	-
2127	2122	1.17	-	-
2122	2121	6.63	-	-
2121	1869	3.71	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2208 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		29 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{29} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		29	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		обслуживание автотранспорта (гараж)	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2208 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2128	586437.13	2187090.93	586437.13	2187090.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2048	586432.68	2187073.28	586432.68	2187073.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2039	586429.43	2187047.48	586429.43	2187047.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2038	586426.18	2187021.68	586426.18	2187021.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2129	586422.93	2186995.89	586422.93	2186995.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2042	586419.68	2186970.09	586419.68	2186970.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2032	586416.44	2186944.29	586416.44	2186944.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2031	586411.51	2186905.17	586411.51	2186905.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2130	586408.72	2186880.34	586408.72	2186880.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
2131	586420.79	2186868.36	586420.79	2186868.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2132	586435.43	2186871.11	586435.43	2186871.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2133	586455.10	2186876.48	586455.10	2186876.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2134	586487.00	2186890.12	586487.00	2186890.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2135	586494.47	2186893.26	586494.47	2186893.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2136	586500.79	2186894.55	586500.79	2186894.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2137	586504.95	2186895.34	586504.95	2186895.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2138	586535.84	2186896.31	586535.84	2186896.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2139	586561.74	2186901.61	586561.74	2186901.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2140	586569.24	2186901.99	586569.24	2186901.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2141	586574.44	2186904.42	586574.44	2186904.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2142	586581.54	2186907.60	586581.54	2186907.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2143	586609.24	2186920.40	586609.24	2186920.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2144	586636.24	2186930.17	586636.24	2186930.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2145	586663.54	2186939.18	586663.54	2186939.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2146	586723.14	2186959.03	586723.14	2186959.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2147	586734.92	2186960.70	586734.92	2186960.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1648	586724.44	2186991.07	586724.44	2186991.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1654	586716.94	2187016.83	586716.94	2187016.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1657	586694.62	2187083.85	586694.62	2187083.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1500	586694.88	2187088.34	586694.88	2187088.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1499	586692.24	2187123.25	586692.24	2187123.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1425	586686.44	2187166.97	586686.44	2187166.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1424	586674.97	2187202.32	586674.97	2187202.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1910	586670.26	2187200.40	586670.26	2187200.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1909	586664.14	2187214.56	586664.14	2187214.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1908	586661.97	2187221.13	586661.97	2187221.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2148	586655.01	2187242.19	586655.01	2187242.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2149	586640.94	2187236.95	586640.95	2187236.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2002	586645.71	2187222.53	586645.71	2187222.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2150	586649.77	2187209.01	586649.77	2187209.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1491	586652.64	2187201.35	586652.64	2187201.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1490	586656.14	2187203.17	586656.14	2187203.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1489	586671.14	2187166.05	586671.14	2187166.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1766	586668.30	2187165.00	586668.30	2187165.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1765	586674.22	2187142.74	586674.22	2187142.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1774	586672.43	2187138.81	586672.43	2187138.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1773	586670.74	2187136.08	586670.74	2187136.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1772	586668.32	2187133.18	586668.32	2187133.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1771	586665.40	2187130.22	586665.40	2187130.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2152	586592.04	2186926.51	586592.04	2186926.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1755	586593.60	2186942.07	586593.60	2186942.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1749	586597.65	2186974.15	586597.65	2186974.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1748	586601.55	2187005.05	586601.55	2187005.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1750	586604.72	2187030.26	586604.72	2187030.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1751	586608.26	2187058.33	586608.26	2187058.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1753	586612.25	2187089.95	586612.25	2187089.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1752	586643.68	2187099.86	586643.68	2187099.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1754	586675.53	2187109.90	586675.53	2187109.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2153	586680.50	2187111.40	586680.50	2187111.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2154	586681.91	2187082.43	586681.91	2187082.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2155	586716.31	2186969.37	586716.31	2186969.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1739	586655.19	2186948.56	586655.19	2186948.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1742	586623.33	2186938.37	586623.33	2186938.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2152	586592.04	2186926.51	586592.04	2186926.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
2156	586568.55	2186912.00	586568.55	2186912.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2157	586507.98	2186905.78	586507.98	2186905.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2158	586509.21	2186918.59	586509.21	2186918.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1729	586513.11	2186949.49	586513.11	2186949.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1728	586516.29	2186974.71	586516.29	2186974.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1802	586520.24	2187006.10	586520.24	2187006.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1801	586523.37	2187030.92	586523.37	2187030.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2159	586526.50	2187055.72	586526.50	2187055.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2160	586527.03	2187063.96	586527.03	2187063.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2161	586559.42	2187073.74	586559.42	2187073.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2162	586585.41	2187081.71	586585.41	2187081.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2163	586589.53	2187069.95	586589.53	2187069.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2164	586586.83	2187048.09	586586.83	2187048.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1799	586583.66	2187023.30	586583.66	2187023.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1711	586580.56	2186998.49	586580.56	2186998.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1710	586576.60	2186967.10	586576.60	2186967.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1714	586573.42	2186941.90	586573.42	2186941.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2156	586568.55	2186912.00	586568.55	2186912.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
						-	
2165	586434.55	2186881.22	586434.55	2186881.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2166	586430.38	2186884.45	586430.38	2186884.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1727	586430.48	2186900.01	586430.48	2186900.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1726	586434.02	2186928.07	586434.02	2186928.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1743	586437.92	2186958.98	586437.92	2186958.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1738	586441.10	2186984.18	586441.10	2186984.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1709	586444.63	2187012.24	586444.63	2187012.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1708	586448.17	2187040.30	586448.17	2187040.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2167	586451.70	2187068.36	586451.70	2187068.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1723	586481.87	2187064.56	586481.87	2187064.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1722	586512.02	2187060.76	586512.02	2187060.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1721	586508.48	2187032.70	586508.48	2187032.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1720	586504.95	2187004.64	586504.95	2187004.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1744	586501.41	2186976.59	586501.41	2186976.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1735	586498.23	2186951.37	586498.23	2186951.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1734	586494.33	2186920.47	586494.33	2186920.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1761	586492.02	2186902.10	586492.02	2186902.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1762	586466.87	2186895.43	586466.87	2186895.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2168	586452.01	2186889.00	586452.01	2186889.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2165	586434.55	2186881.22	586434.55	2186881.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2128	2048	18.20	-	-			
2048	2039	26.00	-	-			
2039	2038	26.00	-	-			
2038	2129	25.99	-	-			
2129	2042	26.00	-	-			
2042	2032	26.00	-	-			
2032	2031	39.43	-	-			
2031	2130	24.99	-	-			
2130	2131	17.01	-	-			
2131	2132	14.90	-	-			
2132	2133	20.39	-	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2133	2134	34.69	-	-
2134	2135	8.10	-	-
2135	2136	6.45	-	-
2136	2137	4.23	-	-
2137	2138	30.91	-	-
2138	2139	26.44	-	-
2139	2140	7.51	-	-
2140	2141	5.74	-	-
2141	2142	7.78	-	-
2142	2143	30.51	-	-
2143	2144	28.71	-	-
2144	2145	28.75	-	-
2145	2146	62.82	-	-
2146	2147	11.90	-	-
2147	1648	32.13	-	-
1648	1654	26.83	-	-
1654	1657	70.64	-	-
1657	1500	4.50	-	-
1500	1499	35.01	-	-
1499	1425	44.10	-	-
1425	1424	37.16	-	-
1424	1910	5.09	-	-
1910	1909	15.43	-	-
1909	1908	6.92	-	-
1908	2148	22.18	-	-
2148	2149	15.00	-	-
2149	2002	15.19	-	-
2002	2150	14.12	-	-
2150	1491	8.18	-	-
1491	1490	3.94	-	-
1490	1489	40.04	-	-
1489	1766	3.03	-	-
1766	1765	23.03	-	-
1765	1774	4.32	-	-
1774	1773	3.21	-	-
1773	1772	3.78	-	-
1772	1771	4.16	-	-
1771	1770	4.86	-	-
1770	1769	4.70	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1769	1768	21.68	-	-
1768	1716	26.99	-	-
1716	1719	27.01	-	-
1719	1758	27.00	-	-
1758	1760	27.01	-	-
1760	2151	14.21	-	-
2151	2128	83.68	-	-
2152	1755	15.64	-	-
1755	1749	32.33	-	-
1749	1748	31.15	-	-
1748	1750	25.41	-	-
1750	1751	28.29	-	-
1751	1753	31.87	-	-
1753	1752	32.96	-	-
1752	1754	33.39	-	-
1754	2153	5.19	-	-
2153	2154	29.00	-	-
2154	2155	118.18	-	-
2155	1739	64.57	-	-
1739	1742	33.45	-	-
1742	2152	33.46	-	-
2156	2157	60.89	-	-
2157	2158	12.87	-	-
2158	1729	31.15	-	-
1729	1728	25.42	-	-
1728	1802	31.64	-	-
1802	1801	25.02	-	-
1801	2159	25.00	-	-
2159	2160	8.26	-	-
2160	2161	33.83	-	-
2161	2162	27.18	-	-
2162	2163	12.46	-	-
2163	2164	22.03	-	-
2164	1799	24.99	-	-
1799	1711	25.00	-	-
1711	1710	31.64	-	-
1710	1714	25.40	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1714	2156	30.29	-	-
2165	2166	5.27	-	-
2166	1727	15.56	-	-
1727	1726	28.28	-	-
1726	1743	31.16	-	-
1743	1738	25.40	-	-
1738	1709	28.28	-	-
1709	1708	28.28	-	-
1708	2167	28.28	-	-
2167	1723	30.41	-	-
1723	1722	30.39	-	-
1722	1721	28.28	-	-
1721	1720	28.28	-	-
1720	1744	28.27	-	-
1744	1735	25.42	-	-
1735	1734	31.15	-	-
1734	1761	18.51	-	-
1761	1762	26.02	-	-
1762	2168	16.19	-	-
2168	2165	19.11	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		22575 ± 53	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22575} = 53$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		22576	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		-	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	общее пользование территории
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2212 :**

1. -



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2213 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2169	586945.85	2187010.24	586945.85	2187010.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2170	586942.95	2187020.69	586942.95	2187020.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2171	586942.35	2187023.27	586942.35	2187023.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2172	586950.25	2187025.84	586950.25	2187025.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2173	586951.75	2187028.72	586951.75	2187028.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2174	586949.25	2187050.54	586949.25	2187050.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2175	586945.75	2187049.63	586945.75	2187049.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2176	586919.84	2187042.05	586919.84	2187042.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2177	586931.95	2187005.00	586931.95	2187005.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2213 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2169	586945.85	2187010.24	586945.85	2187010.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2213 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2169	2170	10.84	-	-			
2170	2171	2.65	-	-			
2171	2172	8.31	-	-			
2172	2173	3.25	-	-			
2173	2174	21.96	-	-			
2174	2175	3.62	-	-			
2175	2176	27.00	-	-			
2176	2177	38.98	-	-			
2177	2169	14.85	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2213 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			894 ± 10			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{894} = 10$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2			897			
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2			3			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2213 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2210
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2213 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2214 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2177	586931.95	2187005.00	586931.95	2187005.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2176	586919.84	2187042.05	586919.84	2187042.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1818	586916.78	2187041.16	586916.78	2187041.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1833	586915.95	2187040.92	586915.95	2187040.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1832	586910.45	2187039.10	586910.45	2187039.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1831	586901.95	2187035.99	586901.95	2187035.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1830	586902.15	2187034.86	586902.15	2187034.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1829	586901.35	2187034.78	586901.35	2187034.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2178	586903.35	2187031.52	586903.35	2187031.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2214 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2179	586904.55	2187026.37	586904.55	2187026.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2180	586904.25	2187024.93	586904.25	2187024.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1228	586898.35	2187019.18	586898.35	2187019.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1235	586908.55	2186999.25	586908.55	2186999.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2181	586913.85	2186998.19	586913.85	2186998.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2177	586931.95	2187005.00	586931.95	2187005.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2214 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2177	2176	38.98	-	-
2176	1818	3.19	-	-
1818	1833	0.86	-	-
1833	1832	5.79	-	-
1832	1831	9.05	-	-
1831	1830	1.15	-	-
1830	1829	0.80	-	-
1829	2178	3.82	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2214 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2178	2179	5.29	-	-
2179	2180	1.47	-	-
2180	1228	8.24	-	-
1228	1235	22.39	-	-
1235	2181	5.40	-	-
2181	2177	19.34	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2214 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		927 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{927} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		930	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2292	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2214 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2216 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2182	587810.43	2187501.56	587810.43	2187501.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2183	587809.24	2187506.31	587809.24	2187506.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2114	587808.71	2187506.18	587808.71	2187506.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2117	587802.25	2187504.55	587802.25	2187504.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2184	587803.47	2187499.74	587803.47	2187499.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2182	587810.43	2187501.56	587810.43	2187501.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2216 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2182	2183	4.90	-	-
2183	2114	0.55	-	-
2114	2117	6.66	-	-
2117	2184	4.96	-	-
2184	2182	7.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2216 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$36 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	36
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2216 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2228 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
167	587651.10	2187508.40	587651.10	2187508.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
164	587655.15	2187509.16	587655.15	2187509.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
165	587653.70	2187516.88	587653.70	2187516.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
166	587649.66	2187516.13	587649.66	2187516.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
167	587651.10	2187508.40	587651.10	2187508.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2228 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
167	164	4.12	-	-
164	165	7.85	-	-
165	166	4.11	-	-
166	167	7.86	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2228 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$32 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	32
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2287
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2228 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2291 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
774	586875.70	2186924.70	586875.70	2186924.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1161	586898.95	2186932.14	586898.95	2186932.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1167	586932.25	2186942.67	586932.25	2186942.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1166	586932.35	2186942.52	586932.35	2186942.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2248	586960.15	2186951.46	586960.15	2186951.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2249	587033.81	2186974.86	587033.81	2186974.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2250	587029.94	2186989.12	587029.94	2186989.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1295	587006.65	2186981.98	587006.65	2186981.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2251	586966.60	2186969.05	586966.60	2186969.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2291 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2252	586957.30	2186966.12	586957.30	2186966.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1214	-	-	586927.65	2186956.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1381	586927.04	2186956.61	586927.04	2186956.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2253	586898.74	2186947.75	586898.74	2186947.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
873	586869.25	2186938.43	586869.25	2186938.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
775	586857.75	2186934.79	586857.75	2186934.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
774	586875.70	2186924.70	586875.70	2186924.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2291 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
774	1161	24.41	-	-
1161	1167	34.93	-	-
1167	1166	0.18	-	-
1166	2248	29.20	-	-
2248	2249	77.29	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2291 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2249	2250	14.78	-	-
2250	1295	24.36	-	-
1295	2251	42.09	-	-
2251	2252	9.75	-	-
2252	1214	31.08	-	-
1214	1381	0.64	-	-
1381	2253	29.65	-	-
2253	873	30.93	-	-
873	775	12.06	-	-
775	774	20.59	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2291 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		2585 ± 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2585} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		2585	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Земельные участки (территории) общего пользования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2291 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2293 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2254	587746.05	2187572.64	587745.50	2187572.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1979	587752.59	2187573.88	587752.04	2187573.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1978	587751.21	2187581.15	587750.66	2187580.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н841У	-	-	587746.86	2187580.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2255	587744.67	2187579.91	587744.12	2187579.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2254	587746.05	2187572.64	587745.50	2187572.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2293 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2254	1979	6.66	-	-
1979	1978	7.40	-	-
1978	н841У	3.87	-	-
н841У	2255	2.79	-	-
2255	2254	7.40	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2293 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	49 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{49} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	48
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1790 53:23:9120000:1869
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2293 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2297 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
153	587700.30	2187520.57	587700.30	2187520.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
154	587698.68	2187526.36	587698.68	2187526.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
155	587694.65	2187525.24	587694.65	2187525.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
156	587696.45	2187519.49	587696.45	2187519.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
153	587700.30	2187520.57	587700.30	2187520.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2297 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
153	154	6.01	-	-
154	155	4.18	-	-
155	156	6.03	-	-
156	153	4.00	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2297 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$25 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	25
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2203
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2297 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2299 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
141	587910.94	2187524.70	587910.94	2187524.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
142	587909.59	2187529.77	587909.59	2187529.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1966	587904.12	2187529.02	587904.12	2187529.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1969	587899.23	2187527.75	587899.23	2187527.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
143	587898.34	2187526.77	587898.34	2187526.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
144	587899.69	2187521.71	587899.69	2187521.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
141	587910.94	2187524.70	587910.94	2187524.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2299 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
141	142	5.25	-	-
142	1966	5.52	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2299 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1966	1969	5.05	-	-
1969	143	1.32	-	-
143	144	5.24	-	-
144	141	11.64	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2299 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		67 ± 3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{67} = 3$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		67	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2187	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		обслуживание автотранспорта (гараж)	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2299 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2306 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2256	587790.33	2187527.36	587790.33	2187527.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2257	587790.52	2187533.66	587790.52	2187533.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2258	587786.02	2187533.79	587786.02	2187533.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2259	587785.83	2187527.50	587785.83	2187527.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2256	587790.33	2187527.36	587790.33	2187527.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2306 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2256	2257	6.30	-	-
2257	2258	4.50	-	-
2258	2259	6.29	-	-
2259	2256	4.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2306 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$28 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	28
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2078
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание автотранспорта (гараж)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2306 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2309 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2260	588800.04	2187624.31	588800.04	2187624.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2261	-	-	588798.06	2187627.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1133	588790.96	2187639.25	588790.96	2187639.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1140	588784.02	2187634.81	588784.02	2187634.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1139	588781.99	2187637.97	588781.99	2187637.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1138	588762.58	2187625.56	588762.58	2187625.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
866	588770.68	2187612.29	588770.68	2187612.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2260	588800.04	2187624.31	588800.04	2187624.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2309 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2260	2261	3.81	-	-
2261	1133	13.68	-	-
1133	1140	8.24	-	-
1140	1139	3.76	-	-
1139	1138	23.04	-	-
1138	866	15.55	-	-
866	2260	31.73	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2309 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		545 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{545} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		545	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2309 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2313 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2261	588798.06	2187627.56	588798.06	2187627.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2262	588811.99	2187637.10	588811.99	2187637.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2263	588811.83	2187641.49	588811.83	2187641.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1374	588798.47	2187663.48	588798.47	2187663.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2264	588782.16	2187653.30	588782.16	2187653.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1135	588785.21	2187648.43	588785.21	2187648.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1134	588788.90	2187642.54	588788.90	2187642.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1133	588790.96	2187639.25	588790.96	2187639.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2261	588798.06	2187627.56	588798.06	2187627.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2313 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2261	2262	16.88	-	-
2262	2263	4.39	-	-
2263	1374	25.73	-	-
1374	2264	19.23	-	-
2264	1135	5.75	-	-
1135	1134	6.95	-	-
1134	1133	3.88	-	-
1133	2261	13.68	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2313 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		565 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{565} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		565	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2313 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2314 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2265	586951.05	2186734.21	586951.05	2186734.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2266	586945.00	2186741.00	586945.00	2186741.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2267	586927.00	2186729.00	586927.00	2186729.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2268	586931.69	2186722.41	586931.69	2186722.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2269	586934.85	2186723.53	586934.85	2186723.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2265	586951.05	2186734.21	586951.05	2186734.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2314 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2265	2266	9.09	-	-
2266	2267	21.63	-	-
2267	2268	8.09	-	-
2268	2269	3.35	-	-
2269	2265	19.40	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2314 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	197 ± 5
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{197} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	188
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1902
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации производственных зданий и сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2314 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2315 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
765	586989.07	2186831.03	586989.07	2186831.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2270	586950.95	2186862.53	586950.95	2186862.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2271	586930.55	2186849.65	586930.55	2186849.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2272	586914.25	2186840.63	586914.25	2186840.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
718	586911.19	2186838.72	586911.19	2186838.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
717	586918.00	2186828.00	586918.00	2186828.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
716	586896.00	2186815.00	586896.00	2186815.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
715	586912.00	2186788.00	586912.00	2186788.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2273	586918.00	2186793.00	586918.00	2186793.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2315 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
765	586989.07	2186831.03	586989.07	2186831.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2315 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
765	2270	49.45	-	-			
2270	2271	24.13	-	-			
2271	2272	18.63	-	-			
2272	718	3.61	-	-			
718	717	12.70	-	-			
717	716	25.55	-	-			
716	715	31.38	-	-			
715	2273	7.81	-	-			
2273	765	80.61	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2315 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			3210 ± 20			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3210} = 20$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2			3218			
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2			8			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2315 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации производственных зданий и сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2315 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2316 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
766	587001.15	2186821.06	587001.15	2186821.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
765	586989.07	2186831.03	586989.07	2186831.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2273	586918.00	2186793.00	586918.00	2186793.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
715	586912.00	2186788.00	586912.00	2186788.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
739	586842.00	2186734.00	586842.00	2186734.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
738	586841.16	2186733.17	586841.16	2186733.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2274	586842.15	2186731.03	586842.15	2186731.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2275	586845.45	2186728.00	586845.45	2186728.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2276	586851.85	2186724.36	586851.85	2186724.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2316 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2277	586853.34	2186723.26	586853.34	2186723.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2278	586888.00	2186750.00	586888.00	2186750.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2279	586906.00	2186764.00	586906.00	2186764.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2280	586926.00	2186781.00	586926.00	2186781.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
766	587001.15	2186821.06	587001.15	2186821.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2316 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
766	765	15.66	-	-			
765	2273	80.61	-	-			
2273	715	7.81	-	-			
715	739	88.41	-	-			
739	738	1.18	-	-			
738	2274	2.36	-	-			
2274	2275	4.48	-	-			
2275	2276	7.36	-	-			
2276	2277	1.85	-	-			
2277	2278	43.78	-	-			
2278	2279	22.80	-	-			



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2316 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2279	2280	26.25	-	-
2280	766	85.16	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2316 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		2655 ± 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2655} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		2688	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		33	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Земельные участки (территории) общего пользования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2316 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2317 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2281	586916.00	2186748.00	586916.00	2186748.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2279	586906.00	2186764.00	586906.00	2186764.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2278	586888.00	2186750.00	586888.00	2186750.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2282	586896.00	2186736.00	586896.00	2186736.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2281	586916.00	2186748.00	586916.00	2186748.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2317 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2281	2279	18.87	-	-
2279	2278	22.80	-	-
2278	2282	16.12	-	-
2282	2281	23.32	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2317 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 ± 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	403
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации производственных зданий и сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2317 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2326 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2291	587019.62	2186805.23	587019.62	2186805.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
768	-	-	587016.90	2186807.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
767	587003.95	2186818.74	587003.95	2186818.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2292	586990.52	2186806.67	586990.52	2186806.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
891	587002.14	2186787.59	587002.14	2186787.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2293	587007.22	2186792.16	587007.22	2186792.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
890	587013.52	2186797.83	587013.52	2186797.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2291	587019.62	2186805.23	587019.62	2186805.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2326 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2291	768	3.76	-	-
768	767	16.94	-	-
767	2292	18.06	-	-
2292	891	22.34	-	-
891	2293	6.83	-	-
2293	890	8.48	-	-
890	2291	9.59	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2326 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		467 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{467} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		465	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1398	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2326 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2327 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
648	587131.65	2186868.28	587131.65	2186868.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
647	587132.85	2186870.93	587132.85	2186870.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
646	587134.15	2186873.51	587134.15	2186873.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
645	587135.45	2186876.01	587135.45	2186876.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
644	587138.85	2186883.74	587138.85	2186883.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
643	587136.55	2186884.95	587136.55	2186884.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
642	587131.45	2186887.22	587131.45	2186887.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2294	587134.32	2186894.49	587134.32	2186894.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2295	587120.61	2186899.09	587120.61	2186899.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2327 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2296	587108.69	2186894.56	587108.69	2186894.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2297	587101.65	2186894.49	587101.65	2186894.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2298	587105.85	2186885.86	587105.85	2186885.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2299	587110.55	2186886.39	587110.55	2186886.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2300	587117.45	2186875.48	587117.45	2186875.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
652	587120.75	2186873.74	587120.75	2186873.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
651	587127.25	2186870.56	587127.25	2186870.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
650	587129.85	2186869.27	587129.85	2186869.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
648	587131.65	2186868.28	587131.65	2186868.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2327 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
648	647	2.91	-	-
647	646	2.89	-	-
646	645	2.82	-	-
645	644	8.44	-	-
644	643	2.60	-	-
643	642	5.58	-	-
642	2294	7.82	-	-
2294	2295	14.46	-	-
2295	2296	12.75	-	-
2296	2297	7.04	-	-
2297	2298	9.60	-	-
2298	2299	4.73	-	-
2299	2300	12.91	-	-
2300	652	3.73	-	-
652	651	7.24	-	-
651	650	2.90	-	-
650	648	2.05	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2327 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		610 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{610} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		610	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2060	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации строений и сооружений	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2327 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2327 :**

1.	-
----	---

--	--

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2329 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2294	587134.32	2186894.49	587134.32	2186894.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
641	587163.25	2186967.67	587163.25	2186967.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2301	587178.69	2187006.68	587178.69	2187006.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2302	587167.85	2187041.82	587167.85	2187041.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2303	587055.04	2187007.16	587055.04	2187007.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2304	587056.15	2186992.21	587056.15	2186992.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2305	587063.35	2186913.96	587063.35	2186913.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2297	587101.65	2186894.49	587101.65	2186894.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2296	587108.69	2186894.56	587108.69	2186894.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2329 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2295	587120.61	2186899.09	587120.61	2186899.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2294	587134.32	2186894.49	587134.32	2186894.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2329 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2294	641	78.69	-	-			
641	2301	41.95	-	-			
2301	2302	36.77	-	-			
2302	2303	118.01	-	-			
2303	2304	14.99	-	-			
2304	2305	78.58	-	-			
2305	2297	42.96	-	-			
2297	2296	7.04	-	-			
2296	2295	12.75	-	-			
2295	2294	14.46	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2329 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			12611 ± 39			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2329 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{12611}=39$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	12614
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации строений и сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2329 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2376 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
635	587581.40	2187350.72	587581.40	2187350.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
634	587595.67	2187354.88	587595.67	2187354.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2403	587588.67	2187378.13	587588.67	2187378.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2404	587583.03	2187391.01	587583.03	2187391.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2405	587570.47	2187403.22	587570.47	2187403.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2406	587552.44	2187414.71	587552.44	2187414.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2407	587532.82	2187422.79	587532.82	2187422.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2408	587512.15	2187427.59	587512.15	2187427.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2409	587496.84	2187428.37	587496.84	2187428.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2376 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1635	587497.16	2187427.39	587497.16	2187427.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1634	587494.76	2187426.56	587494.76	2187426.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1633	587481.56	2187422.77	587481.56	2187422.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1632	587473.36	2187420.50	587473.36	2187420.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1631	587467.36	2187418.53	587467.36	2187418.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1630	587460.06	2187416.41	587460.06	2187416.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1629	587450.16	2187413.30	587450.16	2187413.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1628	587442.86	2187411.18	587442.86	2187411.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1627	587435.56	2187409.06	587435.56	2187409.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1626	587432.86	2187408.15	587432.86	2187408.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2376 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1625	587430.36	2187407.54	587430.36	2187407.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2410	587430.06	2187408.68	587430.06	2187408.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1509	587413.78	2187395.85	587413.78	2187395.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1508	587396.83	2187371.99	587396.83	2187371.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2411	587383.67	2187338.68	587383.67	2187338.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2412	587380.38	2187313.93	587380.38	2187313.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
637	587381.37	2187292.44	587381.37	2187292.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
636	587396.22	2187296.76	587396.22	2187296.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2413	587395.41	2187313.21	587395.41	2187313.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2414	587398.29	2187334.88	587398.29	2187334.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2376 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
2415	587410.11	2187364.79	587410.11	2187364.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2416	587424.76	2187385.41	587424.76	2187385.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2417	587438.06	2187395.89	587438.06	2187395.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2418	587458.05	2187403.85	587458.05	2187403.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2419	587487.36	2187412.26	587487.36	2187412.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2420	587492.04	2187413.60	587492.04	2187413.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2421	587510.05	2187412.67	587510.05	2187412.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2422	587528.24	2187408.45	587528.24	2187408.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2423	587545.50	2187401.35	587545.50	2187401.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2424	587561.03	2187391.44	587561.03	2187391.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2376 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1811	587561.43	2187391.56	587561.43	2187391.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1810	587570.79	2187382.47	587570.79	2187382.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1809	587574.86	2187373.16	587574.86	2187373.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1808	587581.36	2187350.90	587581.36	2187350.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
635	587581.40	2187350.72	587581.40	2187350.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2376 :</b>							
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>			
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>						
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>			
635	634	14.86	-	-			
634	2403	24.28	-	-			
2403	2404	14.06	-	-			
2404	2405	17.52	-	-			
2405	2406	21.38	-	-			
2406	2407	21.22	-	-			
2407	2408	21.22	-	-			
2408	2409	15.33	-	-			
2409	1635	1.03	-	-			
1635	1634	2.54	-	-			
1634	1633	13.73	-	-			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2376 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1633	1632	8.51	-	-
1632	1631	6.32	-	-
1631	1630	7.60	-	-
1630	1629	10.38	-	-
1629	1628	7.60	-	-
1628	1627	7.60	-	-
1627	1626	2.85	-	-
1626	1625	2.57	-	-
1625	2410	1.18	-	-
2410	1509	20.73	-	-
1509	1508	29.27	-	-
1508	2411	35.82	-	-
2411	2412	24.97	-	-
2412	637	21.51	-	-
637	636	15.47	-	-
636	2413	16.47	-	-
2413	2414	21.86	-	-
2414	2415	32.16	-	-
2415	2416	25.29	-	-
2416	2417	16.93	-	-
2417	2418	21.52	-	-
2418	2419	30.49	-	-
2419	2420	4.87	-	-
2420	2421	18.03	-	-
2421	2422	18.67	-	-
2422	2423	18.66	-	-
2423	2424	18.42	-	-
2424	1811	0.42	-	-
1811	1810	13.05	-	-
1810	1809	10.16	-	-
1809	1808	23.19	-	-
1808	635	0.18	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2376 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2376 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4485 ± 23
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4485} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4485
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки (территории) общего пользования
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2376 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2579 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2425	588342.94	2187396.84	588342.94	2187396.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2426	588368.24	2187412.18	588368.24	2187412.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
678	588349.00	2187443.34	588349.00	2187443.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
677	588322.98	2187428.03	588322.98	2187428.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2425	588342.94	2187396.84	588342.94	2187396.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2579 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2425	2426	29.59	-	-
2426	678	36.62	-	-
678	677	30.19	-	-
677	2425	37.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2579 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1100 $\pm$ 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1100} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1100
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:632
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2579 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2582 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2435	587167.94	2187388.11	587167.94	2187388.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2436	587164.28	2187402.25	587164.28	2187402.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2437	586984.22	2187385.60	586984.22	2187385.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1347	586986.15	2187376.56	586986.15	2187376.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1346	586989.45	2187376.79	586989.45	2187376.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1345	586989.45	2187375.65	586989.45	2187375.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1344	586990.05	2187370.20	586990.05	2187370.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1343	586997.05	2187328.54	586997.05	2187328.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1342	586994.65	2187328.01	586994.65	2187328.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2582 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1341	586991.45	2187327.40	586991.45	2187327.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1199	586972.45	2187323.46	586972.45	2187323.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1211	586946.47	2187319.09	586946.47	2187319.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1034	586924.15	2187314.90	586924.15	2187314.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1033	586903.55	2187311.04	586903.55	2187311.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1248	586904.65	2187305.13	586904.65	2187305.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1247	586943.85	2187312.40	586943.85	2187312.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1427	586973.45	2187317.93	586973.45	2187317.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2438	586995.75	2187322.10	586995.75	2187322.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2439	586997.20	2187322.05	586997.20	2187322.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2582 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
823	587006.19	2187272.84	587006.19	2187272.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
822	587011.72	2187274.50	587011.72	2187274.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2440	587002.84	2187319.58	587003.14	2187318.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2441	586994.46	2187371.48	586994.46	2187371.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2442	587020.29	2187373.87	587020.29	2187373.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2443	587048.24	2187376.46	587045.44	2187376.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2444	587073.13	2187378.77	587073.13	2187378.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2445	587095.72	2187380.86	587095.72	2187380.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2446	587124.87	2187383.57	587127.29	2187383.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
805	587153.18	2187386.19	587153.18	2187386.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2582 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2435	587167.94	2187388.11	587167.94	2187388.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2582 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2435	2436	14.61	-	-			
2436	2437	180.83	-	-			
2437	1347	9.24	-	-			
1347	1346	3.31	-	-			
1346	1345	1.14	-	-			
1345	1344	5.48	-	-			
1344	1343	42.24	-	-			
1343	1342	2.46	-	-			
1342	1341	3.26	-	-			
1341	1199	19.40	-	-			
1199	1211	26.34	-	-			
1211	1034	22.71	-	-			
1034	1033	20.96	-	-			
1033	1248	6.01	-	-			
1248	1247	39.87	-	-			
1247	1427	30.11	-	-			
1427	2438	22.69	-	-			
2438	2439	1.45	-	-			
2439	823	50.02	-	-			
823	822	5.77	-	-			
822	2440	44.41	-	-			
2440	2441	54.11	-	-			
2441	2442	25.94	-	-			
2442	2443	25.26	-	-			
2443	2444	27.81	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2582 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2444	2445	22.69	-	-
2445	2446	31.71	-	-
2446	805	26.00	-	-
805	2435	14.88	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2582 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		3748 ± 21	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3748} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		3746	
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Земельные участки (территории) общего пользования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2582 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2592 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1977	587757.58	2187582.36	587757.03	2187582.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2454	587755.91	2187590.15	587755.36	2187589.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2455	587749.24	2187588.87	587748.69	2187588.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2456	587750.84	2187581.08	587750.29	2187580.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1978	587751.21	2187581.15	587750.66	2187580.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1977	587757.58	2187582.36	587757.03	2187582.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2592 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1977	2454	7.97	-	-
2454	2455	6.79	-	-
2455	2456	7.95	-	-
2456	1978	0.38	-	-
1978	1977	6.48	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2592 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	54 ± 3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{54} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	54
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2594
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Обслуживание автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2592 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2598 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2457	588377.18	2187397.78	588377.18	2187397.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2458	588373.48	2187403.68	588373.48	2187403.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2426	588368.24	2187412.18	588368.24	2187412.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2425	588342.94	2187396.84	588342.94	2187396.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1129	588352.05	2187382.59	588352.05	2187382.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2459	588355.28	2187377.30	588355.28	2187377.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2460	588379.99	2187393.35	588379.99	2187393.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2457	588377.18	2187397.78	588377.18	2187397.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2598 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2457	2458	6.96	-	-
2458	2426	9.99	-	-
2426	2425	29.59	-	-
2425	1129	16.91	-	-
1129	2459	6.20	-	-
2459	2460	29.47	-	-
2460	2457	5.25	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2598 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		667 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{667} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		667	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Индивидуальное жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2598 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2605 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
825	586986.28	2187266.87	586986.28	2187266.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2461	586980.46	2187319.24	586980.46	2187319.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1427	586973.45	2187317.93	586973.45	2187317.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1426	586976.95	2187281.12	586976.95	2187281.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
826	586978.55	2187264.53	586978.55	2187264.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
825	586986.28	2187266.87	586986.28	2187266.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2605 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
825	2461	52.69	-	-
2461	1427	7.13	-	-
1427	1426	36.98	-	-
1426	826	16.67	-	-
826	825	8.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2605 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 ± 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2605 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2614 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2475	588401.31	2187474.26	588401.31	2187474.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
681	588375.72	2187459.14	588375.72	2187459.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2476	588393.94	2187426.67	588393.94	2187426.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2477	588420.42	2187442.63	588420.42	2187442.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2478	588402.58	2187472.16	588402.58	2187472.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2475	588401.31	2187474.26	588401.31	2187474.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2614 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2475	681	29.72	-	-
681	2476	37.23	-	-
2476	2477	30.92	-	-
2477	2478	34.50	-	-
2478	2475	2.45	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2614 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1124 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1124} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1125
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:11075
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2614 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2633 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1295	587006.65	2186981.98	587006.65	2186981.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2541	586998.73	2187006.89	586998.73	2187006.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2542	586972.85	2186997.87	586972.85	2186997.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2543	586981.22	2186973.78	586981.22	2186973.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1295	587006.65	2186981.98	587006.65	2186981.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2633 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1295	2541	26.14	-	-
2541	2542	27.41	-	-
2542	2543	25.50	-	-
2543	1295	26.72	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2633 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	699 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{699} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	699
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:494
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2633 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2639 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
825	586986.28	2187266.87	586986.28	2187266.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
824	587004.55	2187272.41	587004.55	2187272.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
823	587006.19	2187272.84	587006.19	2187272.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2439	586997.20	2187322.05	586997.20	2187322.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2438	586995.75	2187322.10	586995.75	2187322.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2461	586980.46	2187319.24	586980.46	2187319.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
825	586986.28	2187266.87	586986.28	2187266.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2639 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
825	824	19.09	-	-
824	823	1.70	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2639 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
823	2439	50.02	-	-
2439	2438	1.45	-	-
2438	2461	15.56	-	-
2461	825	52.69	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2639 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		965 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{965} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		965	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:623	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2639 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2642 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
740	588432.80	2187420.15	588432.80	2187420.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2544	588427.98	2187430.34	588427.98	2187430.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
745	588426.98	2187431.78	588426.98	2187431.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2477	588420.42	2187442.63	588420.42	2187442.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2476	588393.94	2187426.67	588393.94	2187426.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2545	588398.38	2187418.75	588398.38	2187418.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2546	588400.50	2187415.37	588400.50	2187415.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2547	588406.78	2187404.20	588406.78	2187404.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
740	588432.80	2187420.15	588432.80	2187420.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2642 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
740	2544	11.27	-	-
2544	745	1.75	-	-
745	2477	12.68	-	-
2477	2476	30.92	-	-
2476	2545	9.08	-	-
2545	2546	3.99	-	-
2546	2547	12.81	-	-
2547	740	30.52	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2642 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		799 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{799} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		753	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		46	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		индивидуальное жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2642 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2644 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2548	586968.90	2187180.91	586968.90	2187180.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2549	586966.64	2187186.32	586966.64	2187186.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2550	586962.65	2187195.72	586962.65	2187195.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2551	586959.93	2187201.66	586959.75	2187202.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2753	-	-	586929.22	2187192.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2552	586930.23	2187190.40	586930.23	2187190.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2553	586930.75	2187187.26	586930.75	2187187.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2554	586937.79	2187166.14	586937.79	2187166.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2548	586968.90	2187180.91	586968.90	2187180.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2644 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2548	2549	5.86	-	-
2549	2550	10.21	-	-
2550	2551	7.28	-	-
2551	2753	32.14	-	-
2753	2552	2.20	-	-
2552	2553	3.18	-	-
2553	2554	22.26	-	-
2554	2548	34.44	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2644 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		846 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{846} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		799	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		47	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:1896	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		индивидуальное жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2644 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2645 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2555	588600.20	2187547.13	588600.20	2187547.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2556	588614.50	2187556.89	588614.50	2187556.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2557	588594.98	2187587.98	588594.70	2187588.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2558	588580.38	2187578.84	588579.90	2187579.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2555	588600.20	2187547.13	588600.20	2187547.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2645 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2555	2556	17.31	-	-
2556	2557	37.23	-	-
2557	2558	17.19	-	-
2558	2555	38.36	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2645 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	652 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{652} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	640
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:559
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2645 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2646 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2555	588600.20	2187547.13	588600.20	2187547.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2558	588580.38	2187578.84	588579.90	2187579.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2559	588568.48	2187571.39	588567.63	2187572.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2560	588574.48	2187558.36	588574.48	2187558.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2561	588588.82	2187539.35	588588.82	2187539.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2555	588600.20	2187547.13	588600.20	2187547.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2646 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2555	2558	38.36	-	-
2558	2559	14.26	-	-
2559	2560	15.64	-	-
2560	2561	23.81	-	-
2561	2555	13.79	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2646 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	580 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{580} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	560
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2646 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2649 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2251	586966.60	2186969.05	586966.60	2186969.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2543	586981.22	2186973.78	586981.22	2186973.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2542	586972.85	2186997.87	586972.85	2186997.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2541	586998.73	2187006.89	586998.73	2187006.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1294	586996.69	2187013.28	586996.69	2187013.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2562	586993.55	2187023.20	586993.55	2187023.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2563	586990.46	2187022.33	586990.46	2187022.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2564	586987.43	2187021.23	586987.43	2187021.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2565	586978.54	2187018.12	586978.54	2187018.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2649 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
2566	586978.91	2187017.06	586978.91	2187017.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2567	586968.53	2187013.34	586968.53	2187013.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2568	586961.81	2187010.95	586961.81	2187010.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2569	586958.57	2187009.77	586958.57	2187009.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2570	586959.15	2187006.47	586959.15	2187006.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2571	586961.76	2186993.73	586961.76	2186993.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2251	586966.60	2186969.05	586966.60	2186969.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2649 :</b>							
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>			
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>						
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>			
2251	2543	15.37	-	-			
2543	2542	25.50	-	-			
2542	2541	27.41	-	-			
2541	1294	6.71	-	-			
1294	2562	10.41	-	-			



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2649 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2562	2563	3.21	-	-
2563	2564	3.22	-	-
2564	2565	9.42	-	-
2565	2566	1.12	-	-
2566	2567	11.03	-	-
2567	2568	7.13	-	-
2568	2569	3.45	-	-
2569	2570	3.35	-	-
2570	2571	13.00	-	-
2571	2251	25.15	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2649 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		978 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{978} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		978	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		индивидуальное жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2649 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2651 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2572	586770.70	2186978.16	586770.70	2186978.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2573	586769.65	2186981.66	586769.65	2186981.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2574	586771.74	2186982.40	586771.74	2186982.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2575	586763.49	2187003.15	586763.49	2187003.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1667	586763.24	2187003.07	586763.24	2187003.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1666	586751.74	2186999.63	586751.74	2186999.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1651	586745.44	2186998.34	586745.44	2186998.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1650	586738.14	2186996.00	586738.14	2186996.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1649	586730.64	2186992.89	586730.64	2186992.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2651 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1648	586724.44	2186991.07	586724.44	2186991.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2576	586730.16	2186974.49	586730.16	2186974.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2577	586747.74	2186970.44	586747.74	2186970.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2572	586770.70	2186978.16	586770.70	2186978.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2651 :</b>							
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>			
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>						
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>			
2572	2573	3.65	-	-			
2573	2574	2.22	-	-			
2574	2575	22.33	-	-			
2575	1667	0.26	-	-			
1667	1666	12.00	-	-			
1666	1651	6.43	-	-			
1651	1650	7.67	-	-			
1650	1649	8.12	-	-			
1649	1648	6.46	-	-			
1648	2576	17.54	-	-			
2576	2577	18.04	-	-			
2577	2572	24.22	-	-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2651 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1027 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1027} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1028
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2670
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2651 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2652 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2578	586805.53	2186990.58	586805.53	2186990.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1668	586798.27	2187013.53	586798.27	2187013.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2575	586763.49	2187003.15	586763.49	2187003.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2574	586771.74	2186982.40	586771.74	2186982.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2573	586769.65	2186981.66	586769.65	2186981.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2572	586770.70	2186978.16	586770.70	2186978.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2579	586776.39	2186980.07	586776.39	2186980.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2580	586777.06	2186977.77	586777.06	2186977.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2581	586785.07	2186980.03	586785.07	2186980.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2652 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2582	586783.90	2186983.75	586783.90	2186983.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2578	586805.53	2186990.58	586805.53	2186990.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2652 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2578	1668	24.07	-	-			
1668	2575	36.30	-	-			
2575	2574	22.33	-	-			
2574	2573	2.22	-	-			
2573	2572	3.65	-	-			
2572	2579	6.00	-	-			
2579	2580	2.40	-	-			
2580	2581	8.32	-	-			
2581	2582	3.90	-	-			
2582	2578	22.68	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2652 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			907 ± 11			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2652 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{907}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	906
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1933
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2652 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2654 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2583	586977.32	2187160.68	586977.32	2187160.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2584	586973.50	2187169.86	586973.50	2187169.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2548	586968.90	2187180.91	586968.90	2187180.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2554	586937.79	2187166.14	586937.79	2187166.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2585	586941.32	2187155.56	586941.32	2187155.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2586	586944.48	2187146.08	586944.48	2187146.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2587	586945.75	2187142.27	586945.75	2187142.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2588	586953.92	2187146.06	586953.92	2187146.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1180	586967.45	2187151.89	586967.45	2187151.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2654 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1179	586971.05	2187153.10	586971.05	2187153.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2589	586979.00	2187156.63	586979.00	2187156.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2583	586977.32	2187160.68	586977.32	2187160.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2654 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2583	2584	9.94	-	-			
2584	2548	11.97	-	-			
2548	2554	34.44	-	-			
2554	2585	11.15	-	-			
2585	2586	9.99	-	-			
2586	2587	4.02	-	-			
2587	2588	9.01	-	-			
2588	1180	14.73	-	-			
1180	1179	3.80	-	-			
1179	2589	8.70	-	-			
2589	2583	4.38	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2654 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2654 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	902 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{902} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	902
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2654 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2655 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2175	586945.75	2187049.63	586945.75	2187049.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2174	586949.25	2187050.54	586949.25	2187050.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2590	586944.45	2187071.97	586944.45	2187071.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2283	586942.94	2187078.70	586942.94	2187078.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2591	586907.66	2187065.40	586907.66	2187065.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1819	586908.92	2187062.05	586908.92	2187062.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1818	586916.78	2187041.16	586916.78	2187041.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2175	586945.75	2187049.63	586945.75	2187049.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2655 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2175	2174	3.62	-	-
2174	2590	21.96	-	-
2590	2283	6.90	-	-
2283	2591	37.70	-	-
2591	1819	3.58	-	-
1819	1818	22.32	-	-
1818	2175	30.18	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2655 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		973 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{973} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		974	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2647	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		индивидуальное жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2655 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2656 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
680	588374.88	2187460.64	588374.88	2187460.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
679	588348.28	2187444.51	588348.28	2187444.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
678	588349.00	2187443.34	588349.00	2187443.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2592	588366.16	2187415.55	588366.16	2187415.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2593	588391.88	2187430.35	588391.88	2187430.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
681	588375.72	2187459.14	588375.72	2187459.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
680	588374.88	2187460.64	588374.88	2187460.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2656 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
680	679	31.11	-	-
679	678	1.37	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2656 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
678	2592	32.66	-	-
2592	2593	29.67	-	-
2593	681	33.02	-	-
681	680	1.72	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2656 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1045 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		ΔP=3.5*Мт*√P=3.5*0,1*√1045=11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1044	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2818	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		индивидуальное жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2656 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2662 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
836	586817.33	2187210.93	586817.33	2187210.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2594	586805.12	2187253.38	586805.12	2187253.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2595	586780.66	2187245.83	586780.66	2187245.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1193	586785.75	2187228.85	586785.75	2187228.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1198	586792.55	2187207.11	586792.55	2187207.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1197	586792.75	2187206.28	586792.75	2187206.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
838	586793.55	2187203.47	586793.55	2187203.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
837	586793.92	2187202.55	586793.92	2187202.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
836	586817.33	2187210.93	586817.33	2187210.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2662 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
836	2594	44.17	-	-
2594	2595	25.60	-	-
2595	1193	17.73	-	-
1193	1198	22.78	-	-
1198	1197	0.85	-	-
1197	838	2.92	-	-
838	837	0.99	-	-
837	836	24.86	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2662 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1129 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1129} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1129	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:500 53:23:9120000:1989	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2662 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2666 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2596	586991.57	2187085.05	586991.57	2187085.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2597	587006.37	2187048.62	587006.37	2187048.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2598	587015.17	2187051.34	587015.17	2187051.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2599	587015.95	2187048.94	587015.95	2187048.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2600	587026.36	2187053.32	587026.36	2187053.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2601	587034.61	2187057.61	587034.61	2187057.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2602	587016.11	2187093.80	587016.11	2187093.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2603	586991.36	2187085.57	586991.36	2187085.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2596	586991.57	2187085.05	586991.57	2187085.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2666 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2596	2597	39.32	-	-
2597	2598	9.21	-	-
2598	2599	2.52	-	-
2599	2600	11.29	-	-
2600	2601	9.30	-	-
2601	2602	40.64	-	-
2602	2603	26.08	-	-
2603	2596	0.56	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2666 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1144 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1144} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		1144	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:576	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Индивидуальное жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2666 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2667 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2604	586994.44	2187044.92	586994.44	2187044.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2605	586995.42	2187041.86	586995.42	2187041.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2599	587015.95	2187048.94	587015.95	2187048.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2598	587015.17	2187051.34	587015.17	2187051.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2597	587006.37	2187048.62	587006.37	2187048.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2596	586991.57	2187085.05	586991.57	2187085.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2603	586991.36	2187085.57	586991.36	2187085.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2606	586981.38	2187082.10	586981.38	2187082.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2607	586981.53	2187081.65	586981.53	2187081.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2667 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1074	586986.85	2187065.61	586986.85	2187065.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1073	586992.15	2187052.05	586992.15	2187052.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2604	586994.44	2187044.92	586994.44	2187044.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2667 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2604	2605	3.21	-	-			
2605	2599	21.72	-	-			
2599	2598	2.52	-	-			
2598	2597	9.21	-	-			
2597	2596	39.32	-	-			
2596	2603	0.56	-	-			
2603	2606	10.57	-	-			
2606	2607	0.47	-	-			
2607	1074	16.90	-	-			
1074	1073	14.56	-	-			
1073	2604	7.49	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2667 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2667 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	521 ± 8
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{521} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	521
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2667 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2669 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2608	586947.29	2186901.70	586947.29	2186901.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2609	586970.47	2186911.56	586970.47	2186911.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2248	586960.15	2186951.46	586960.15	2186951.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1166	586932.35	2186942.52	586932.35	2186942.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2608	586947.29	2186901.70	586947.29	2186901.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2669 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2608	2609	25.19	-	-
2609	2248	41.21	-	-
2248	1166	29.20	-	-
1166	2608	43.47	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2669 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1148 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1148} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1145
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:564
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2669 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2672 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2610	586800.36	2187269.90	586800.36	2187269.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2611	586796.50	2187283.25	586796.50	2187283.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2612	586772.09	2187275.95	586772.09	2187275.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1195	586774.34	2187267.86	586774.34	2187267.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2613	586777.06	2187258.00	586777.06	2187258.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1194	586777.55	2187256.20	586777.55	2187256.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2595	586780.66	2187245.83	586780.66	2187245.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2594	586805.12	2187253.38	586805.12	2187253.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2610	586800.36	2187269.90	586800.36	2187269.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2672 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2610	2611	13.90	-	-
2611	2612	25.48	-	-
2612	1195	8.40	-	-
1195	2613	10.23	-	-
2613	1194	1.87	-	-
1194	2595	10.83	-	-
2595	2594	25.60	-	-
2594	2610	17.19	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2672 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		799 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{799} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		799	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Индивидуальное жилищное строительство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2672 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2673 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
863	588427.38	2187486.85	588427.38	2187486.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
862	588426.38	2187489.08	588426.38	2187489.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2475	588401.31	2187474.26	588401.31	2187474.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2478	588402.58	2187472.16	588402.58	2187472.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
744	588420.50	2187442.50	588420.50	2187442.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
743	588445.52	2187458.29	588445.52	2187458.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
864	588437.88	2187470.34	588437.88	2187470.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
863	588427.38	2187486.85	588427.38	2187486.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2673 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
863	862	2.44	-	-
862	2475	29.12	-	-
2475	2478	2.45	-	-
2478	744	34.65	-	-
744	743	29.59	-	-
743	864	14.27	-	-
864	863	19.57	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2673 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1071 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1071} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1071	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:573	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2673 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2675 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2592	588366.16	2187415.55	588366.16	2187415.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2426	588368.24	2187412.18	588368.24	2187412.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2458	588373.48	2187403.68	588373.48	2187403.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2457	588377.18	2187397.78	588377.18	2187397.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2460	588379.99	2187393.35	588379.99	2187393.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2614	588406.08	2187405.43	588406.08	2187405.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2546	588400.50	2187415.37	588400.50	2187415.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2545	588398.38	2187418.75	588398.38	2187418.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2476	588393.94	2187426.67	588393.94	2187426.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2675 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2593	588391.88	2187430.35	588391.88	2187430.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2592	588366.16	2187415.55	588366.16	2187415.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2675 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2592	2426	3.96	-	-			
2426	2458	9.99	-	-			
2458	2457	6.96	-	-			
2457	2460	5.25	-	-			
2460	2614	28.75	-	-			
2614	2546	11.40	-	-			
2546	2545	3.99	-	-			
2545	2476	9.08	-	-			
2476	2593	4.22	-	-			
2593	2592	29.67	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2675 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			799 ± 10			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2675 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{799}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	799
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2675 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2683 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2615	586971.59	2187128.18	586971.59	2187128.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2616	586964.16	2187150.47	586964.16	2187150.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2588	586953.92	2187146.06	586953.92	2187146.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2587	586945.75	2187142.27	586945.75	2187142.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2617	586922.95	2187133.33	586922.95	2187133.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2618	586925.44	2187126.65	586925.44	2187126.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2619	586917.12	2187123.89	586917.12	2187123.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2620	586911.96	2187119.29	586911.96	2187119.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2621	586915.98	2187107.27	586915.98	2187107.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2683 :</b>							
<b>Система координат МСК-53, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
2622	586921.38	2187109.32	586921.38	2187109.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2623	586921.39	2187109.68	586921.39	2187109.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2624	586927.00	2187111.35	586927.00	2187111.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2625	586928.01	2187107.97	586928.01	2187107.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2626	586931.92	2187109.30	586931.92	2187109.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2627	586930.12	2187114.11	586930.12	2187114.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2615	586971.59	2187128.18	586971.59	2187128.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2683 :</b>							
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>			
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>						
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>			
2615	2616	23.50	-	-			
2616	2588	11.15	-	-			
2588	2587	9.01	-	-			
2587	2617	24.49	-	-			
2617	2618	7.13	-	-			



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2683 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2618	2619	8.77	-	-
2619	2620	6.91	-	-
2620	2621	12.67	-	-
2621	2622	5.78	-	-
2622	2623	0.36	-	-
2623	2624	5.85	-	-
2624	2625	3.53	-	-
2625	2626	4.13	-	-
2626	2627	5.14	-	-
2627	2615	43.79	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2683 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1199 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1199} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1199	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:591	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2683 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2685 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2628	586904.79	2187144.05	586904.79	2187144.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2629	586895.49	2187169.55	586895.49	2187169.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2630	586891.77	2187180.27	586891.77	2187180.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
785	586870.15	2187172.57	586870.15	2187172.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
943	586872.25	2187166.89	586872.25	2187166.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
942	586874.05	2187161.74	586874.05	2187161.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
941	586880.55	2187145.98	586880.55	2187145.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
940	586883.25	2187139.77	586883.25	2187139.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2631	586884.20	2187136.92	586884.20	2187136.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2685 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2628	586904.79	2187144.05	586904.79	2187144.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2685 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2628	2629	27.14	-	-			
2629	2630	11.35	-	-			
2630	785	22.95	-	-			
785	943	6.06	-	-			
943	942	5.46	-	-			
942	941	17.05	-	-			
941	940	6.77	-	-			
940	2631	3.00	-	-			
2631	2628	21.79	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2685 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				861 ± 10		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{861} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2				861		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2				-		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2685 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2808
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2685 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2686 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2632	586915.53	2187124.39	586915.53	2187124.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2633	586913.48	2187131.92	586913.48	2187131.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2634	586902.61	2187161.55	586902.61	2187161.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2635	586899.24	2187170.92	586899.24	2187170.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2636	586895.41	2187181.55	586895.41	2187181.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2630	586891.77	2187180.27	586891.77	2187180.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2629	586895.49	2187169.55	586895.49	2187169.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2628	586904.79	2187144.05	586904.79	2187144.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2631	586884.20	2187136.92	586884.20	2187136.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2686 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2637	586890.58	2187117.89	586890.58	2187117.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2632	586915.53	2187124.39	586915.53	2187124.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2686 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2632	2633	7.80	-	-			
2633	2634	31.56	-	-			
2634	2635	9.96	-	-			
2635	2636	11.30	-	-			
2636	2630	3.86	-	-			
2630	2629	11.35	-	-			
2629	2628	27.14	-	-			
2628	2631	21.79	-	-			
2631	2637	20.07	-	-			
2637	2632	25.78	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2686 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			700 ± 9			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2686 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{700} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2809
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2686 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2689 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
855	588460.67	2187476.54	588460.67	2187476.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
854	588448.19	2187497.71	588448.19	2187497.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
853	588441.41	2187493.41	588441.41	2187493.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
861	588433.98	2187488.69	588433.98	2187488.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
860	588446.90	2187468.32	588446.90	2187468.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
856	588454.34	2187472.76	588454.34	2187472.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
855	588460.67	2187476.54	588460.67	2187476.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2689 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
855	854	24.57	-	-
854	853	8.03	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2689 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
853	861	8.80	-	-
861	860	24.12	-	-
860	856	8.66	-	-
856	855	7.37	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2689 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		400 ± 7	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		400	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:557	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2689 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2692 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1974	587832.80	2187511.36	587832.68	2187510.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2638	587830.87	2187510.98	587830.75	2187510.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2639	587832.50	2187504.33	587832.38	2187503.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2640	587836.77	2187505.37	587836.65	2187504.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2641	587835.14	2187512.03	587835.02	2187511.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1974	587832.80	2187511.36	587832.68	2187510.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2692 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1974	2638	1.97	-	-
2638	2639	6.85	-	-
2639	2640	4.39	-	-
2640	2641	6.86	-	-
2641	1974	2.43	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2692 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$30 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	30
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1787 53:23:9120000:2330
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2692 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2694 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2642	586976.21	2187114.34	586976.21	2187114.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2615	586971.59	2187128.18	586971.59	2187128.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2627	586930.12	2187114.11	586930.12	2187114.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2626	586931.92	2187109.30	586931.92	2187109.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2643	586934.51	2187102.36	586934.51	2187102.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2644	586944.09	2187105.75	586944.09	2187105.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2645	586944.37	2187105.01	586944.37	2187105.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2646	586951.08	2187106.57	586951.08	2187106.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2642	586976.21	2187114.34	586976.21	2187114.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2694 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2642	2615	14.59	-	-
2615	2627	43.79	-	-
2627	2626	5.14	-	-
2626	2643	7.41	-	-
2643	2644	10.16	-	-
2644	2645	0.79	-	-
2645	2646	6.89	-	-
2646	2642	26.30	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2694 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		597 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{597} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		597	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2694 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2695 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2647	586917.96	2187097.00	586917.96	2187097.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2643	586934.51	2187102.36	586934.51	2187102.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2626	586931.92	2187109.30	586931.92	2187109.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2625	586928.01	2187107.97	586928.01	2187107.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2624	586927.00	2187111.35	586927.00	2187111.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2623	586921.39	2187109.68	586921.39	2187109.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2622	586921.38	2187109.32	586921.38	2187109.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2648	586914.72	2187106.76	586914.72	2187106.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2649	586912.91	2187105.16	586912.91	2187105.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2695 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2650	586907.80	2187101.37	586907.80	2187101.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2651	586908.86	2187099.73	586908.86	2187099.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2652	586901.45	2187095.55	586901.45	2187095.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2653	586907.41	2187083.39	586907.41	2187083.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2654	586917.04	2187086.83	586917.04	2187086.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2647	586917.96	2187097.00	586917.96	2187097.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2695 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2647	2643	17.40	-	-
2643	2626	7.41	-	-
2626	2625	4.13	-	-
2625	2624	3.53	-	-
2624	2623	5.85	-	-
2623	2622	0.36	-	-
2622	2648	7.14	-	-
2648	2649	2.42	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2695 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2649	2650	6.36	-	-
2650	2651	1.95	-	-
2651	2652	8.51	-	-
2652	2653	13.54	-	-
2653	2654	10.23	-	-
2654	2647	10.21	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2695 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		400 ± 7	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		400	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2695 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2696 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2655	588626.94	2187534.35	588626.94	2187534.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2656	588613.32	2187556.09	588613.32	2187556.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2555	588600.20	2187547.13	588600.20	2187547.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2657	588591.80	2187541.39	588591.80	2187541.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2658	588606.48	2187519.70	588606.48	2187519.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2655	588626.94	2187534.35	588626.94	2187534.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2696 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2655	2656	25.65	-	-
2656	2555	15.89	-	-
2555	2657	10.17	-	-
2657	2658	26.19	-	-
2658	2655	25.16	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2696 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	663 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{663} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	663
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2696 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2698 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
142	587909.59	2187529.77	587909.59	2187529.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2659	587908.13	2187535.73	587908.13	2187535.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1967	587903.04	2187534.63	587903.04	2187534.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1966	587904.12	2187529.02	587904.12	2187529.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
142	587909.59	2187529.77	587909.59	2187529.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2698 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
142	2659	6.14	-	-
2659	1967	5.21	-	-
1967	1966	5.71	-	-
1966	142	5.52	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2698 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$32 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	32
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2057
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2698 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2701 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1888	586960.35	2186745.80	586960.35	2186745.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2660	586945.95	2186766.63	586945.95	2186766.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
767	587003.95	2186818.74	587003.95	2186818.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
766	587001.15	2186821.06	587001.15	2186821.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2280	586926.00	2186781.00	586926.00	2186781.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2661	586916.52	2186772.94	586916.52	2186772.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2662	586943.65	2186740.10	586943.65	2186740.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2266	586945.00	2186741.00	586945.00	2186741.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2265	586951.05	2186734.21	586951.05	2186734.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2701 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2663	586955.75	2186740.42	586955.75	2186740.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1889	586956.75	2186741.58	586956.75	2186741.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1888	586960.35	2186745.80	586960.35	2186745.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2701 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1888	2660	25.32	-	-			
2660	767	77.97	-	-			
767	766	3.64	-	-			
766	2280	85.16	-	-			
2280	2661	12.44	-	-			
2661	2662	42.60	-	-			
2662	2266	1.62	-	-			
2266	2265	9.09	-	-			
2265	2663	7.79	-	-			
2663	1889	1.53	-	-			
1889	1888	5.55	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2701 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2701 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1902 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1902} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1894
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки (территории) общего пользования
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2701 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2702 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2662	586943.65	2186740.10	586943.65	2186740.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2661	586916.52	2186772.94	586916.52	2186772.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2279	586906.00	2186764.00	586906.00	2186764.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2281	586916.00	2186748.00	586916.00	2186748.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2267	586927.00	2186729.00	586927.00	2186729.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2662	586943.65	2186740.10	586943.65	2186740.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2702 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2662	2661	42.60	-	-
2661	2279	13.81	-	-
2279	2281	18.87	-	-
2281	2267	21.95	-	-
2267	2662	20.01	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2702 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	695 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{695} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	693
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Магазины
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2702 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2703 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2664	588771.17	2187749.87	588771.17	2187749.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2665	588748.69	2187736.82	588748.69	2187736.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
695	588764.59	2187709.86	588764.59	2187709.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2666	588786.81	2187722.94	588786.81	2187722.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2664	588771.17	2187749.87	588771.17	2187749.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2703 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2664	2665	25.99	-	-
2665	695	31.30	-	-
695	2666	25.78	-	-
2666	2664	31.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2703 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	808 $\pm$ 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{808} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	807
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1893
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2703 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2705 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2665	588748.69	2187736.82	588748.69	2187736.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2664	588771.17	2187749.87	588771.17	2187749.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2667	588754.47	2187778.65	588754.47	2187778.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
988	588740.89	2187770.91	588740.89	2187770.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
987	588739.84	2187770.19	588739.84	2187770.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2668	588736.59	2187767.96	588736.59	2187767.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2669	588737.79	2187765.53	588737.79	2187765.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2670	588736.79	2187759.25	588736.79	2187759.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2671	588736.69	2187754.93	588736.69	2187754.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2705 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2672	588741.49	2187742.43	588741.49	2187742.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2673	588743.79	2187738.49	588743.79	2187738.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2665	588748.69	2187736.82	588748.69	2187736.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2705 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2665	2664	25.99	-	-			
2664	2667	33.27	-	-			
2667	988	15.63	-	-			
988	987	1.27	-	-			
987	2668	3.94	-	-			
2668	2669	2.71	-	-			
2669	2670	6.36	-	-			
2670	2671	4.32	-	-			
2671	2672	13.39	-	-			
2672	2673	4.56	-	-			
2673	2665	5.18	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2705 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2705 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	890 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{890} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	889
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2705 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2707 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2674	588398.46	2187527.91	588398.46	2187527.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2675	588420.63	2187540.72	588420.63	2187540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2676	588407.68	2187564.65	588407.68	2187564.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1213	588385.88	2187551.31	588385.88	2187551.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2674	588398.46	2187527.91	588398.46	2187527.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2707 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2674	2675	25.60	-	-
2675	2676	27.21	-	-
2676	1213	25.56	-	-
1213	2674	26.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2707 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	687 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{687} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	687
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2707 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2710 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2677	588637.15	2187572.35	588637.15	2187572.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2678	588619.29	2187602.94	588619.29	2187602.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2557	588594.98	2187587.98	588594.70	2187588.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2556	588614.50	2187556.89	588614.50	2187556.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2677	588637.15	2187572.35	588637.15	2187572.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2710 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2677	2678	35.42	-	-
2678	2557	28.56	-	-
2557	2556	37.23	-	-
2556	2677	27.42	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2710 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1016 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1016} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1008
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:553
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2710 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2719 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2679	587801.35	2187567.29	587801.35	2187567.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2680	587800.09	2187572.80	587799.97	2187573.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1844	587794.35	2187571.68	587794.23	2187572.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1844	-	-	587794.35	2187571.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	587794.61	2187570.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1691	587795.64	2187565.85	587795.64	2187565.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2679	587801.35	2187567.29	587801.35	2187567.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2719 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2679	2680	6.08	-	-
2680	1844	5.84	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2719 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1844	1844	0.47	-	-
1844	н31У	1.20	-	-
н31У	1691	4.77	-	-
1691	2679	5.89	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2719 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		37 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{37} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		34	
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Хранение автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2719 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2721 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
706	588412.58	2187502.00	588412.58	2187502.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2681	588434.13	2187514.66	588434.13	2187514.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2682	588432.98	2187516.92	588432.98	2187516.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2683	588424.48	2187533.59	588424.48	2187533.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2675	588420.63	2187540.72	588420.63	2187540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2674	588398.46	2187527.91	588398.46	2187527.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1212	588411.28	2187504.05	588411.28	2187504.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
706	588412.58	2187502.00	588412.58	2187502.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2721 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
706	2681	24.99	-	-
2681	2682	2.54	-	-
2682	2683	18.71	-	-
2683	2675	8.10	-	-
2675	2674	25.60	-	-
2674	1212	27.09	-	-
1212	706	2.43	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2721 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		748 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{748} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		748	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2628	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2721 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2722 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2684	586999.42	2186884.57	586999.42	2186884.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1399	586998.14	2186887.54	586998.14	2186887.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1398	586993.87	2186902.10	586993.87	2186902.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1397	586991.03	2186908.40	586991.03	2186908.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1396	586978.80	2186905.81	586978.80	2186905.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1684	586972.50	2186903.72	586972.50	2186903.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1685	586974.45	2186896.16	586974.45	2186896.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1686	586975.56	2186891.88	586975.56	2186891.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1687	586953.23	2186880.73	586953.23	2186880.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2722 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1682	586965.90	2186870.09	586965.90	2186870.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2684	586999.42	2186884.57	586999.42	2186884.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2722 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2684	1399	3.23	-	-			
1399	1398	15.17	-	-			
1398	1397	6.91	-	-			
1397	1396	12.50	-	-			
1396	1684	6.64	-	-			
1684	1685	7.81	-	-			
1685	1686	4.42	-	-			
1686	1687	24.96	-	-			
1687	1682	16.55	-	-			
1682	2684	36.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2722 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			864 ± 10			



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2722 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{864}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	865
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2722 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2723 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2609	586970.47	2186911.56	586970.47	2186911.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2608	586947.29	2186901.70	586947.29	2186901.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1165	586950.45	2186893.05	586950.45	2186893.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2685	586953.25	2186885.63	586953.25	2186885.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2686	586949.56	2186883.80	586949.56	2186883.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1687	586953.23	2186880.73	586953.23	2186880.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1686	586975.56	2186891.88	586975.56	2186891.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1685	586974.45	2186896.16	586974.45	2186896.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1684	586972.50	2186903.72	586972.50	2186903.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2723 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона №2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2609	586970.47	2186911.56	586970.47	2186911.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2723 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2609	2608	25.19	-	-			
2608	1165	9.21	-	-			
1165	2685	7.93	-	-			
2685	2686	4.12	-	-			
2686	1687	4.78	-	-			
1687	1686	24.96	-	-			
1686	1685	4.42	-	-			
1685	1684	7.81	-	-			
1684	2609	8.10	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2723 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			515 ± 8			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{515} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2			515			
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2			-			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2723 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2723 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2724 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2666	588786.81	2187722.94	588786.81	2187722.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
694	588787.99	2187723.64	588787.99	2187723.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2513	588791.32	2187725.67	588791.32	2187725.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2512	588785.79	2187748.26	588785.79	2187748.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
977	588775.39	2187784.93	588775.39	2187784.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
989	588771.29	2187788.26	588771.29	2187788.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2667	588754.47	2187778.65	588754.47	2187778.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2664	588771.17	2187749.87	588771.17	2187749.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2666	588786.81	2187722.94	588786.81	2187722.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2724 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2666	694	1.37	-	-
694	2513	3.90	-	-
2513	2512	23.26	-	-
2512	977	38.12	-	-
977	989	5.28	-	-
989	2667	19.37	-	-
2667	2664	33.27	-	-
2664	2666	31.14	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2724 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		904 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{904} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		904	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2724 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2731 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2687	588630.49	2187531.44	588630.49	2187531.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2688	588651.37	2187547.98	588651.37	2187547.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2689	588647.34	2187554.89	588647.34	2187554.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1217У	-	-	588640.42	2187566.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2677	588637.15	2187572.35	588637.15	2187572.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2556	588614.50	2187556.89	588614.50	2187556.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2656	588613.32	2187556.09	588613.32	2187556.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2655	588626.94	2187534.35	588626.94	2187534.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2690	588629.34	2187530.53	588629.34	2187530.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2731 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2687	588630.49	2187531.44	588630.49	2187531.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2731 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2687	2688	26.64	-	-			
2688	2689	8.00	-	-			
2689	н1217У	13.72	-	-			
н1217У	2677	6.49	-	-			
2677	2556	27.42	-	-			
2556	2656	1.43	-	-			
2656	2655	25.65	-	-			
2655	2690	4.51	-	-			
2690	2687	1.47	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2731 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				827 ± 10		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{827} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2				827		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2				-		



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2731 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2731 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2738 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
698	588615.34	2187621.52	588615.34	2187621.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1032	588601.11	2187642.68	588601.11	2187642.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1031	588585.44	2187665.98	588585.44	2187665.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1412	588573.15	2187657.38	588573.15	2187657.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2691	588570.37	2187655.43	588570.37	2187655.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2692	588583.99	2187632.20	588583.99	2187632.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
700	588596.71	2187610.49	588596.71	2187610.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
699	588597.73	2187611.10	588597.73	2187611.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
698	588615.34	2187621.52	588615.34	2187621.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2738 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
698	1032	25.50	-	-
1032	1031	28.08	-	-
1031	1412	15.00	-	-
1412	2691	3.40	-	-
2691	2692	26.93	-	-
2692	700	25.16	-	-
700	699	1.19	-	-
699	698	20.46	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2738 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1056 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1056} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		1057	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2738 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2739 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1652	586739.14	2187023.34	586739.14	2187023.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1470	586732.04	2187047.43	586732.04	2187047.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2693	586725.98	2187069.80	586725.98	2187069.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2694	586715.07	2187068.47	586715.07	2187068.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2695	586711.22	2187035.35	586711.22	2187035.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2696	586714.43	2187024.36	586714.43	2187024.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1654	586716.94	2187016.83	586716.94	2187016.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1653	586721.74	2187019.02	586721.74	2187019.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1652	586739.14	2187023.34	586739.14	2187023.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2739 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1652	1470	25.11	-	-
1470	2693	23.18	-	-
2693	2694	10.99	-	-
2694	2695	33.34	-	-
2695	2696	11.45	-	-
2696	1654	7.94	-	-
1654	1653	5.28	-	-
1653	1652	17.93	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2739 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		958 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{958} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		958	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2739 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2744 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2697	587768.27	2187528.23	587768.04	2187528.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2698	587768.29	2187534.77	587768.06	2187534.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2086	587767.96	2187534.78	587767.73	2187534.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
126	587767.96	2187534.88	587767.73	2187534.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2699	587762.97	2187534.65	587762.74	2187534.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2700	587763.08	2187528.26	587762.85	2187528.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2697	587768.27	2187528.23	587768.04	2187528.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2744 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2697	2698	6.54	-	-
2698	2086	0.33	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2744 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2086	126	0.10	-	-
126	2699	5.00	-	-
2699	2700	6.39	-	-
2700	2697	5.19	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2744 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		34 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{34} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		34	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2716	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Хранение автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2744 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2745 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2700	587763.08	2187528.26	587762.85	2187528.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2699	587762.97	2187534.65	587762.74	2187534.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
125	587762.47	2187534.63	587762.24	2187534.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2701	587762.45	2187535.07	587762.22	2187534.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2702	587757.84	2187535.15	587757.61	2187535.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2703	587758.10	2187528.30	587757.87	2187528.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2700	587763.08	2187528.26	587762.85	2187528.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2745 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2700	2699	6.39	-	-
2699	125	0.50	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2745 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
125	2701	0.44	-	-
2701	2702	4.61	-	-
2702	2703	6.85	-	-
2703	2700	4.98	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2745 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		34 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{34} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		34	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2715	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Хранение автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2745 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2748 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
220	587158.17	2187192.07	587158.17	2187192.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
221	587160.39	2187197.11	587160.39	2187197.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
222	587154.45	2187199.74	587154.45	2187199.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
219	587152.22	2187194.70	587152.22	2187194.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
220	587158.17	2187192.07	587158.17	2187192.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2748 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
220	221	5.51	-	-
221	222	6.50	-	-
222	219	5.51	-	-
219	220	6.51	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2748 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	36 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{36} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	36
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2602
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2748 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2749 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
102	587832.78	2187554.37	587832.78	2187554.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
103	587830.89	2187561.69	587830.89	2187561.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
104	587825.18	2187560.33	-	-	-	0.1	-
105	587825.09	2187560.31	587825.09	2187560.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
106	587826.79	2187552.98	587826.79	2187552.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
102	587832.78	2187554.37	587832.78	2187554.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2749 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
102	103	7.56	-	-
103	105	5.96	-	-
105	106	7.52	-	-
106	102	6.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2749 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	46 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{46} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	46
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2081
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2749 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2750 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2704	587771.28	2187534.46	587771.05	2187534.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2705	587774.80	2187534.40	587774.57	2187534.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2706	587775.16	2187542.81	587774.61	2187542.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2707	587771.38	2187542.71	587770.69	2187542.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н25У	-	-	587770.66	2187542.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2084	587771.28	2187534.64	587771.05	2187534.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2704	587771.28	2187534.46	587771.05	2187534.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2750 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2704	2705	3.52	-	-
2705	2706	8.40	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2750 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2706	2707	3.92	-	-
2707	н25У	0.30	-	-
н25У	2084	7.80	-	-
2084	2704	0.18	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2750 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		31 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		30	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:0000000:5338	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Хранение автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2750 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2751 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2118	587856.31	2187509.63	587856.31	2187509.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2120	587854.44	2187515.93	587854.44	2187515.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2708	587854.15	2187516.03	587854.15	2187516.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2709	587849.42	2187514.81	587849.42	2187514.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2710	587851.09	2187508.38	587851.09	2187508.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2118	587856.31	2187509.63	587856.31	2187509.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2751 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2118	2120	6.57	-	-
2120	2708	0.31	-	-
2708	2709	4.88	-	-
2709	2710	6.64	-	-
2710	2118	5.37	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2751 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	35 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{35} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	35
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2735
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2751 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2752 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2711	587854.45	2187497.05	587854.45	2187497.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2712	587852.89	2187502.68	587852.89	2187502.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2713	587848.21	2187501.41	587848.21	2187501.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2714	587849.76	2187495.75	587849.76	2187495.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2711	587854.45	2187497.05	587854.45	2187497.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2752 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2711	2712	5.84	-	-
2712	2713	4.85	-	-
2713	2714	5.87	-	-
2714	2711	4.87	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2752 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$28 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	28
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2736
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2752 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2754 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1132	588332.80	2187358.79	588332.80	2187358.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1131	588329.50	2187364.65	588329.50	2187364.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1130	588297.08	2187412.80	588297.08	2187412.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2715	588285.96	2187406.22	588285.96	2187406.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2716	588316.91	2187354.84	588316.91	2187354.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1132	588332.80	2187358.79	588332.80	2187358.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2754 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1132	1131	6.73	-	-
1131	1130	58.05	-	-
1130	2715	12.92	-	-
2715	2716	59.98	-	-
2716	1132	16.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2754 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	903 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{903} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	902
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:577
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2754 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2757 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2717	587821.14	2187493.80	587820.76	2187493.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2718	587819.52	2187499.03	587819.14	2187499.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2719	587812.28	2187496.78	587811.90	2187496.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2720	587813.91	2187491.55	587813.53	2187491.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2717	587821.14	2187493.80	587820.76	2187493.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2757 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2717	2718	5.48	-	-
2718	2719	7.58	-	-
2719	2720	5.48	-	-
2720	2717	7.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2757 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$42 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	42
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2747
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2757 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2770 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2587	586945.75	2187142.27	586945.75	2187142.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2732	586940.61	2187157.69	586940.61	2187157.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2733	586917.51	2187148.61	586917.51	2187148.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2617	586922.95	2187133.33	586922.95	2187133.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2587	586945.75	2187142.27	586945.75	2187142.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2770 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2587	2732	16.25	-	-
2732	2733	24.82	-	-
2733	2617	16.22	-	-
2617	2587	24.49	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2770 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2770 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2772 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2734	587805.81	2187455.01	587805.81	2187455.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2735	587835.20	2187465.98	587835.20	2187465.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2736	587827.58	2187486.71	587827.58	2187486.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2737	587800.65	2187478.65	587800.65	2187478.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2734	587805.81	2187455.01	587805.81	2187455.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2772 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2734	2735	31.37	-	-
2735	2736	22.09	-	-
2736	2737	28.11	-	-
2737	2734	24.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2772 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	686 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{686} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	686
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1801
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Бытовое обслуживание
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2772 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2773 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2738	587776.23	2187554.32	587776.23	2187554.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2739	587774.91	2187561.13	587774.91	2187561.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2740	587768.21	2187559.81	587768.21	2187559.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2741	587769.55	2187553.04	587769.55	2187553.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2738	587776.23	2187554.32	587776.23	2187554.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2773 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2738	2739	6.94	-	-
2739	2740	6.83	-	-
2740	2741	6.90	-	-
2741	2738	6.80	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2773 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	47 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{47} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	47
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1864
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2773 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2779 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2301	587178.69	2187006.68	587178.69	2187006.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2742	587202.25	2187066.17	587202.25	2187066.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2743	587101.56	2187034.24	587101.56	2187034.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2744	587089.74	2187075.13	587089.74	2187075.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2745	587055.15	2187064.17	587055.15	2187064.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2746	587053.55	2187058.04	587053.55	2187058.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2747	587051.85	2187050.76	587051.85	2187050.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2748	587052.65	2187039.25	587052.65	2187039.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2303	587055.04	2187007.16	587055.04	2187007.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2779 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2302	587167.85	2187041.82	587167.85	2187041.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2301	587178.69	2187006.68	587178.69	2187006.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2779 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2301	2742	63.99	-	-			
2742	2743	105.63	-	-			
2743	2744	42.56	-	-			
2744	2745	36.28	-	-			
2745	2746	6.34	-	-			
2746	2747	7.48	-	-			
2747	2748	11.54	-	-			
2748	2303	32.18	-	-			
2303	2302	118.01	-	-			
2302	2301	36.77	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2779 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			4326 ± 23			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2779 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4326} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4326
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки (территории) общего пользования
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2779 :</b>		
1.	-	



**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2780 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2742	587202.25	2187066.17	587202.25	2187066.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2749	587222.45	2187117.20	587222.45	2187117.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2744	587089.74	2187075.13	587089.74	2187075.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2743	587101.56	2187034.24	587101.56	2187034.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2742	587202.25	2187066.17	587202.25	2187066.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2780 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2742	2749	54.88	-	-
2749	2744	139.22	-	-
2744	2743	42.56	-	-
2743	2742	105.63	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2780 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5208 ± 25
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5208} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	5208
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2051
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации строений и сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2780 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2782 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
427	587861.44	2187474.84	587861.19	2187474.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
428	587859.30	2187481.19	587859.05	2187480.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
429	587854.98	2187479.63	587854.73	2187479.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
430	587857.09	2187473.38	587856.84	2187472.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
427	587861.44	2187474.84	587861.19	2187474.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2782 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
427	428	6.70	-	-
428	429	4.59	-	-
429	430	6.60	-	-
430	427	4.59	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2782 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	31 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{31} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	31
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2790
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2782 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2783 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
431	587920.33	2187498.28	587920.33	2187498.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
432	587918.99	2187502.67	587918.99	2187502.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
426	587910.55	2187499.87	587910.55	2187499.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
433	587911.92	2187495.54	587911.92	2187495.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
431	587920.33	2187498.28	587920.33	2187498.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2783 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
431	432	4.59	-	-
432	426	8.89	-	-
426	433	4.54	-	-
433	431	8.85	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2783 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	40 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{40} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	40
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2792
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2783 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2785 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2750	587812.58	2187515.89	587812.58	2187515.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
61	587811.83	2187519.94	587811.83	2187519.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
64	587805.89	2187518.56	587805.89	2187518.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1959	587805.98	2187518.14	587805.98	2187518.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2751	587805.67	2187518.07	587805.67	2187518.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2752	587806.65	2187514.61	587806.65	2187514.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2750	587812.58	2187515.89	587812.58	2187515.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2785 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2750	61	4.12	-	-
61	64	6.10	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2785 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
64	1959	0.43	-	-
1959	2751	0.32	-	-
2751	2752	3.60	-	-
2752	2750	6.07	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2785 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		25 ± 2	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		25	
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:2775	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Хранение автотранспорта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2785 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2788 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2732	586940.61	2187157.69	586940.61	2187157.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2553	586930.75	2187187.26	586930.75	2187187.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2552	586930.23	2187190.40	586930.23	2187190.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2753	586929.22	2187192.35	586929.22	2187192.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2754	586904.86	2187184.09	586904.57	2187184.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2755	586907.05	2187177.95	586907.05	2187177.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2733	586917.51	2187148.61	586917.51	2187148.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2732	586940.61	2187157.69	586940.61	2187157.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2788 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2732	2553	31.17	-	-
2553	2552	3.18	-	-
2552	2753	2.20	-	-
2753	2754	25.84	-	-
2754	2755	7.10	-	-
2755	2733	31.15	-	-
2733	2732	24.82	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2788 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		943 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{943} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		935	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		8	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:9120000:628	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2788 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2791 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2756	587908.98	2187546.13	587908.98	2187546.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2082	587908.47	2187547.58	587908.47	2187547.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2757	587906.74	2187552.43	587906.74	2187552.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2758	587903.16	2187551.15	587903.16	2187551.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2759	587905.40	2187544.86	587905.40	2187544.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2756	587908.98	2187546.13	587908.98	2187546.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2791 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2756	2082	1.54	-	-
2082	2757	5.15	-	-
2757	2758	3.80	-	-
2758	2759	6.68	-	-
2759	2756	3.80	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2791 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	25 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{25} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2787
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2791 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2794 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2760	586861.70	2186318.37	586861.70	2186318.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2761	586866.79	2186329.33	586866.79	2186329.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2762	586871.88	2186340.84	586871.88	2186340.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2763	586867.49	2186342.80	586867.49	2186342.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2764	586840.62	2186352.05	586840.62	2186352.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2765	586840.37	2186348.51	586840.37	2186348.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2766	586839.28	2186346.02	586839.28	2186346.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2767	586838.47	2186343.84	586838.47	2186343.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2768	586839.39	2186343.37	586839.39	2186343.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2794 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2769	586838.38	2186340.79	586838.38	2186340.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2770	586840.38	2186339.94	586840.38	2186339.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2771	586835.94	2186329.77	586835.94	2186329.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2772	586837.35	2186327.75	586837.35	2186327.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2773	586858.51	2186319.56	586858.51	2186319.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2760	586861.70	2186318.37	586861.70	2186318.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2794 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2760	2761	12.08	-	-
2761	2762	12.59	-	-
2762	2763	4.81	-	-
2763	2764	28.42	-	-
2764	2765	3.55	-	-
2765	2766	2.72	-	-
2766	2767	2.33	-	-
2767	2768	1.03	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2794 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2768	2769	2.77	-	-
2769	2770	2.17	-	-
2770	2771	11.10	-	-
2771	2772	2.46	-	-
2772	2773	22.69	-	-
2773	2760	3.40	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2794 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		733 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{733} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		733	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Блокированная жилая застройка	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2794 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2799 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
423	587919.18	2187502.74	587919.18	2187502.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
424	587917.85	2187506.87	587917.85	2187506.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
425	587909.09	2187504.58	587909.09	2187504.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
426	587910.55	2187499.87	587910.55	2187499.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
432	587918.99	2187502.67	587918.99	2187502.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
423	587919.18	2187502.74	587919.18	2187502.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2799 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
423	424	4.34	-	-
424	425	9.05	-	-
425	426	4.93	-	-
426	432	8.89	-	-
432	423	0.20	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2799 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	42 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	42
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2781
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2799 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2800 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2774	588065.98	2187297.18	588065.98	2187297.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2775	588061.69	2187303.63	588061.69	2187303.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2776	588057.28	2187310.62	588057.28	2187310.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2777	588035.38	2187347.50	588035.38	2187347.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2778	588014.61	2187383.80	588014.61	2187383.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2779	588011.44	2187393.04	588011.44	2187393.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2780	588007.21	2187391.14	588007.21	2187391.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1892	588006.79	2187389.87	588006.79	2187389.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1581	588051.17	2187311.19	588051.17	2187311.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2800 :**

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1580	588052.77	2187308.61	588052.77	2187308.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1579	588056.77	2187302.10	588056.77	2187302.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1578	588058.17	2187298.92	588058.17	2187298.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1577	588058.87	2187299.37	588058.87	2187299.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
714	588061.57	2187294.60	588061.57	2187294.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2774	588065.98	2187297.18	588065.98	2187297.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2800 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2774	2775	7.75	-	-
2775	2776	8.26	-	-
2776	2777	42.89	-	-
2777	2778	41.82	-	-
2778	2779	9.77	-	-
2779	2780	4.64	-	-
2780	1892	1.34	-	-
1892	1581	90.33	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2800 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1581	1580	3.04	-	-
1580	1579	7.64	-	-
1579	1578	3.47	-	-
1578	1577	0.83	-	-
1577	714	5.48	-	-
714	2774	5.11	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2800 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		487 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{487} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		487	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		земельные участки (территории) общего пользования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2800 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2801 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
700	588596.71	2187610.49	588596.71	2187610.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2692	588583.99	2187632.20	588583.99	2187632.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2691	588570.37	2187655.43	588570.37	2187655.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2781	588548.24	2187700.33	588548.24	2187700.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1329	588541.38	2187695.62	588541.38	2187695.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1328	588564.48	2187652.52	588564.48	2187652.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
n1171У	-	-	588590.96	2187610.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2782	588592.32	2187607.90	588592.32	2187607.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
700	588596.71	2187610.49	588596.71	2187610.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2801 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
700	2692	25.16	-	-
2692	2691	26.93	-	-
2691	2781	50.06	-	-
2781	1329	8.32	-	-
1329	1328	48.90	-	-
1328	н1171У	50.03	-	-
н1171У	2782	2.56	-	-
2782	700	5.10	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2801 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		672 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{672} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		672	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		земельные участки (территории) общего пользования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2801 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2803 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
434	587874.51	2187562.22	587874.51	2187562.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
435	587873.59	2187570.15	587873.59	2187570.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
436	587868.43	2187569.43	587868.43	2187569.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
437	587870.05	2187561.61	587870.05	2187561.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
434	587874.51	2187562.22	587874.51	2187562.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2803 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
434	435	7.98	-	-
435	436	5.21	-	-
436	437	7.99	-	-
437	434	4.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2803 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$39 \pm 2$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{39} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	39
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2795 53:23:9120000:2796
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2803 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2804 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
438	587879.26	2187562.88	587879.26	2187562.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
439	587878.28	2187570.80	587878.28	2187570.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
435	587873.59	2187570.15	587873.59	2187570.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
434	587874.51	2187562.22	587874.51	2187562.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
438	587879.26	2187562.88	587879.26	2187562.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2804 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
438	439	7.98	-	-
439	435	4.73	-	-
435	434	7.98	-	-
434	438	4.80	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2804 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	38 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{38} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	38
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2796
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2804 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2810 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2783	587885.70	2187538.88	587885.70	2187538.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2784	587891.86	2187540.19	587891.86	2187540.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2785	587890.54	2187546.40	587890.54	2187546.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2786	587884.38	2187545.09	587884.38	2187545.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2783	587885.70	2187538.88	587885.70	2187538.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2810 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2783	2784	6.30	-	-
2784	2785	6.35	-	-
2785	2786	6.30	-	-
2786	2783	6.35	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2810 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	40 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{40} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	40
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2658
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2810 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2813 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2787	588479.51	2187623.18	588479.51	2187623.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2788	588471.64	2187647.26	588471.64	2187647.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2789	588466.93	2187649.64	588466.93	2187649.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2790	588438.10	2187638.17	588438.10	2187638.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2791	588440.79	2187631.60	588440.79	2187631.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2792	588451.89	2187612.33	588451.89	2187612.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2793	588473.96	2187621.31	588473.96	2187621.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2787	588479.51	2187623.18	588479.51	2187623.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2813 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2787	2788	25.33	-	-
2788	2789	5.28	-	-
2789	2790	31.03	-	-
2790	2791	7.10	-	-
2791	2792	22.24	-	-
2792	2793	23.83	-	-
2793	2787	5.86	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2813 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		939 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{939} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		939	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2813 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2814 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2794	588457.25	2187598.46	588457.25	2187598.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2792	588451.89	2187612.33	588451.89	2187612.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2791	588440.79	2187631.60	588440.79	2187631.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2795	588427.64	2187625.67	588427.64	2187625.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2796	588425.10	2187629.73	588425.10	2187629.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
969	588417.35	2187625.36	588417.35	2187625.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2797	588440.14	2187588.34	588440.14	2187588.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2794	588457.25	2187598.46	588457.25	2187598.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2814 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2794	2792	14.87	-	-
2792	2791	22.24	-	-
2791	2795	14.43	-	-
2795	2796	4.79	-	-
2796	969	8.90	-	-
969	2797	43.47	-	-
2797	2794	19.88	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2814 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		890 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{890} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		890	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2814 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2825 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
553	587921.33	2187493.09	587921.33	2187493.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2798	587919.92	2187498.14	587919.92	2187498.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
433	587911.92	2187495.54	587911.92	2187495.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
555	587911.50	2187495.40	587911.50	2187495.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
556	587913.04	2187490.72	587913.04	2187490.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
553	587921.33	2187493.09	587921.33	2187493.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2825 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
553	2798	5.24	-	-
2798	433	8.41	-	-
433	555	0.44	-	-
555	556	4.93	-	-
556	553	8.62	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2825 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	44 ± 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{44} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	44
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:2822 53:23:9120000:2831
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2825 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2828 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2799	586744.95	2187082.83	586744.95	2187082.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
754	586771.94	2187091.29	586771.94	2187091.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
753	586770.32	2187096.27	586770.32	2187096.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2800	586762.54	2187117.71	586762.54	2187117.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2801	586747.74	2187113.19	586747.74	2187113.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2802	586749.94	2187105.96	586749.94	2187105.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2803	586739.19	2187102.04	586739.19	2187102.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2799	586744.95	2187082.83	586744.95	2187082.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2828 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2799	754	28.28	-	-
754	753	5.24	-	-
753	2800	22.81	-	-
2800	2801	15.47	-	-
2801	2802	7.56	-	-
2802	2803	11.44	-	-
2803	2799	20.05	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2828 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		688 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{688} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		688	
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2828 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2829 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2800	586762.54	2187117.71	586762.54	2187117.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
752	586757.29	2187132.17	586757.29	2187132.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2804	586734.00	2187123.80	586734.00	2187123.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2805	586737.34	2187115.27	586737.34	2187115.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2806	586729.89	2187112.50	586729.89	2187112.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2807	586734.32	2187100.24	586734.32	2187100.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2803	586739.19	2187102.04	586739.19	2187102.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2802	586749.94	2187105.96	586749.94	2187105.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2801	586747.74	2187113.19	586747.74	2187113.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2829 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2800	586762.54	2187117.71	586762.54	2187117.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2829 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2800	752	15.38	-	-			
752	2804	24.75	-	-			
2804	2805	9.16	-	-			
2805	2806	7.95	-	-			
2806	2807	13.04	-	-			
2807	2803	5.19	-	-			
2803	2802	11.44	-	-			
2802	2801	7.56	-	-			
2801	2800	15.47	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2829 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2				537 ± 8		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2				$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{537} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2				536		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2				1		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2829 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:9120000:1926
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2829 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2830 :**

**Система координат МСК-53, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2799	586744.95	2187082.83	586744.95	2187082.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2803	586739.19	2187102.04	586739.19	2187102.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2807	586734.32	2187100.24	586734.32	2187100.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2806	586729.89	2187112.50	586729.89	2187112.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2805	586737.34	2187115.27	586737.34	2187115.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2804	586734.00	2187123.80	586734.00	2187123.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
751	586733.09	2187123.47	586733.09	2187123.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1498	586724.44	2187119.29	586724.44	2187119.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1497	586726.33	2187106.09	586726.33	2187106.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2830 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1496	586725.93	2187103.27	586725.93	2187103.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1495	586729.36	2187084.13	586729.36	2187084.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1467	586730.44	2187078.71	586730.44	2187078.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1466	586738.54	2187080.84	586738.54	2187080.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2799	586744.95	2187082.83	586744.95	2187082.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2830 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2799	2803	20.05	-	-			
2803	2807	5.19	-	-			
2807	2806	13.04	-	-			
2806	2805	7.95	-	-			
2805	2804	9.16	-	-			
2804	751	0.97	-	-			
751	1498	9.61	-	-			
1498	1497	13.33	-	-			
1497	1496	2.85	-	-			
1496	1495	19.44	-	-			
1495	1467	5.53	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2830 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1467	1466	8.38	-	-
1466	2799	6.71	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120000:2830 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		458 ± 7	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{458} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		458	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120000:2830 :</b>				
1.	-			

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120001:666 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2808	587094.89	2187162.15	587094.89	2187162.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2809	587107.93	2187164.99	587107.93	2187164.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1409	587106.29	2187177.08	587106.29	2187177.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1408	587105.48	2187183.31	587105.48	2187183.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1252	587103.15	2187183.40	587103.15	2187183.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2810	587090.72	2187177.29	587090.72	2187177.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2808	587094.89	2187162.15	587094.89	2187162.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120001:666 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2808	2809	13.35	-	-
2809	1409	12.20	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120001:666 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1409	1408	6.28	-	-
1408	1252	2.33	-	-
1252	2810	13.85	-	-
2810	2808	15.70	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:9120001:666 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		255 ± 6	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{255} = 6$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		255	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:9120001:666 :</b>				
1.	-			

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:11:0000000:3435 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6О	-	-	-	586939.16	2187273.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	586945.39	2187274.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	586943.10	2187283.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	586936.83	2187281.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	586939.16	2187273.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:11:0000000:3435 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:11:0000000:3435 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:11:0000000:3435 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:1080 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n100	-	-	-	586928.98	2186458.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n110	-	-	-	586931.48	2186464.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n120	-	-	-	586920.82	2186468.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n130	-	-	-	586918.20	2186462.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n100	-	-	-	586928.98	2186458.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:1080 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:1080 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:1080 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:1131 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н140	-	-	-	587266.92	2187382.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н150	-	-	-	587267.46	2187382.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н160	-	-	-	587271.16	2187383.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н170	-	-	-	587267.40	2187396.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н180	-	-	-	587263.23	2187395.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н140	-	-	-	587266.92	2187382.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:1131 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:219

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:1131 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:1131 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5338 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н190	-	-	-	587771.05	2187534.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н200	-	-	-	587771.05	2187534.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н210	-	-	-	587772.27	2187534.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н220	-	-	-	587774.57	2187534.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н230	-	-	-	587774.61	2187542.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н240	-	-	-	587770.69	2187542.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н250	-	-	-	587770.66	2187542.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н190	-	-	-	587771.05	2187534.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:5338 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2750
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:5338 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5340 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н260	-	-	-	587757.41	2187549.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н270	-	-	-	587763.45	2187551.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н280	-	-	-	587761.74	2187558.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н290	-	-	-	587755.71	2187557.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н260	-	-	-	587757.41	2187549.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5340 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:5340 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:5340 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5360 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н300	-	-	-	587787.83	2187569.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н310	-	-	-	587794.61	2187570.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1844	-	-	-	587794.35	2187571.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н320	-	-	-	587794.23	2187572.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н330	-	-	-	587793.46	2187575.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340	-	-	-	587793.41	2187575.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н350	-	-	-	587787.11	2187573.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н300	-	-	-	587787.83	2187569.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:5360 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1717
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:5360 :**

1. -



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5381 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н360	-	-	-	587771.52	2187577.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н370	-	-	-	587777.93	2187578.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н380	-	-	-	587776.31	2187586.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н390	-	-	-	587770.29	2187584.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400	-	-	-	587769.97	2187584.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360	-	-	-	587771.52	2187577.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5381 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1880

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:5381 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:5381 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5434 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н41О	-	-	-	587851.88	2187558.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н42О	-	-	-	587856.09	2187559.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
60	-	-	-	587856.01	2187559.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н43О	-	-	-	587854.68	2187564.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н44О	-	-	-	587850.45	2187563.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н41О	-	-	-	587851.88	2187558.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5434 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:480

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:5434 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:5434 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5438 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н450	-	-	-	587797.53	2187555.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н460	-	-	-	587803.71	2187556.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н470	-	-	-	587802.73	2187561.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н480	-	-	-	587796.87	2187560.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н490	-	-	-	587796.94	2187560.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н450	-	-	-	587797.53	2187555.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5438 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:414

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:5438 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:5438 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5692 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н500	-	-	-	588608.43	2187765.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н510	-	-	-	588613.37	2187769.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н520	-	-	-	588608.98	2187775.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н530	-	-	-	588603.95	2187772.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н500	-	-	-	588608.43	2187765.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:5692 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:123
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:5692 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:5692 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6355 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н540	-	-	-	587039.56	2187283.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н550	-	-	-	587046.66	2187284.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н560	-	-	-	587044.39	2187295.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н570	-	-	-	587037.09	2187294.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н540	-	-	-	587039.56	2187283.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6355 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:6355 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:6355 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:10419 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н580	-	-	-	588618.33	2187732.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н590	-	-	-	588622.29	2187735.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н600	-	-	-	588618.55	2187740.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н610	-	-	-	588614.61	2187737.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н620	-	-	-	588614.47	2187737.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н580	-	-	-	588618.33	2187732.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:10419 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:133

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:10419 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:10419 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10473 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н63О	-	-	-	588329.66	2187521.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н64О	-	-	-	588324.66	2187529.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н65О	-	-	-	588317.99	2187525.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н66О	-	-	-	588322.83	2187517.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н63О	-	-	-	588329.66	2187521.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10473 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:10473 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:10473 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10609 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н670	-	-	-	588189.11	2187387.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н680	-	-	-	588193.98	2187390.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н690	-	-	-	588189.70	2187397.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н700	-	-	-	588184.83	2187394.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н670	-	-	-	588189.11	2187387.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10609 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:10609 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:10609 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10681 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н71О	-	-	-	588347.33	2187468.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н72О	-	-	-	588355.08	2187472.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н73О	-	-	-	588351.65	2187479.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н74О	-	-	-	588343.99	2187475.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н71О	-	-	-	588347.33	2187468.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10681 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:10681 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:10681 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10702 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н750	-	-	-	586828.43	2186994.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н760	-	-	-	586833.88	2186997.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н770	-	-	-	586830.89	2187003.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н780	-	-	-	586825.52	2187001.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н790	-	-	-	586825.42	2187001.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н750	-	-	-	586828.43	2186994.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10702 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:130

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:10702 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:10702 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10742 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н800	-	-	-	588450.37	2187578.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н810	-	-	-	588457.92	2187583.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н820	-	-	-	588453.52	2187590.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н830	-	-	-	588446.17	2187585.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н800	-	-	-	588450.37	2187578.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10742 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:481
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:10742 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:10742 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:11075 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н840	-	-	-	588393.58	2187451.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н850	-	-	-	588400.52	2187455.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н860	-	-	-	588395.40	2187463.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н870	-	-	-	588388.85	2187460.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н880	-	-	-	588388.35	2187459.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н840	-	-	-	588393.58	2187451.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:11075 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2614

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:11075 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:11075 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11173 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89О	-	-	-	588522.41	2187654.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н90О	-	-	-	588527.81	2187657.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н91О	-	-	-	588522.99	2187665.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н92О	-	-	-	588517.51	2187661.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н89О	-	-	-	588522.41	2187654.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11173 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:11173 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:11173 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11486 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93О	-	-	-	587223.98	2187393.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н94О	-	-	-	587258.89	2187405.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н95О	-	-	-	587257.26	2187410.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н96О	-	-	-	587222.23	2187399.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н93О	-	-	-	587223.98	2187393.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11486 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:219
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:11486 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:11486 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11488 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н97О	-	-	-	587195.24	2187357.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н98О	-	-	-	587225.30	2187366.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н99О	-	-	-	587223.40	2187372.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н100О	-	-	-	587227.62	2187374.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н101О	-	-	-	587225.71	2187380.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н102О	-	-	-	587223.91	2187379.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н103О	-	-	-	587222.72	2187382.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н104О	-	-	-	587190.37	2187373.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н97О	-	-	-	587195.24	2187357.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:11488 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:219
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:11488 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11739 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н105O	-	-	-	588501.36	2187512.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н106O	-	-	-	588501.85	2187512.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н107O	-	-	-	588502.24	2187512.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н108O	-	-	-	588504.04	2187510.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н109O	-	-	-	588509.10	2187514.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н110O	-	-	-	588501.22	2187524.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н111O	-	-	-	588495.33	2187519.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н105O	-	-	-	588501.36	2187512.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:11739 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:11739 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11765 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1120	-	-	-	587080.10	2187210.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1130	-	-	-	587085.51	2187211.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1140	-	-	-	587084.12	2187220.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1150	-	-	-	587078.80	2187219.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1120	-	-	-	587080.10	2187210.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11765 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:11765 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:11765 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:487 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н116О	-	-	-	587142.67	2187233.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н117О	-	-	-	587140.42	2187245.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н118О	-	-	-	587132.52	2187244.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н119О	-	-	-	587134.73	2187232.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н116О	-	-	-	587142.67	2187233.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:487 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:143
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:487 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:487 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:488 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1200	-	-	-	587144.84	2187307.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1210	-	-	-	587150.49	2187308.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1220	-	-	-	587149.03	2187317.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1230	-	-	-	587143.28	2187316.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1200	-	-	-	587144.84	2187307.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:488 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:126
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:488 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:488 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:491 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1240	-	-	-	588560.74	2187555.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1250	-	-	-	588565.93	2187558.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1260	-	-	-	588562.40	2187564.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1270	-	-	-	588557.20	2187561.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1240	-	-	-	588560.74	2187555.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:491 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:491 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:491 :**

1.	-
----	---

--	--



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:493 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1280	-	-	-	588663.04	2187759.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1290	-	-	-	588667.96	2187762.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1300	-	-	-	588662.50	2187770.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1310	-	-	-	588657.65	2187767.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1280	-	-	-	588663.04	2187759.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:493 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:493 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:493 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:494 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1320	-	-	-	586980.71	2186983.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1330	-	-	-	586989.65	2186986.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1340	-	-	-	586987.27	2186993.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1350	-	-	-	586978.30	2186990.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1320	-	-	-	586980.71	2186983.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:494 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2633
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:494 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:494 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:495 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1360	-	-	-	588102.75	2187321.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1370	-	-	-	588110.80	2187326.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1380	-	-	-	588105.54	2187335.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1390	-	-	-	588097.35	2187330.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1360	-	-	-	588102.75	2187321.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:495 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:495 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:495 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:496 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1400	-	-	-	587192.05	2187277.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1410	-	-	-	587262.06	2187298.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1420	-	-	-	587259.10	2187309.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1430	-	-	-	587189.12	2187287.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1400	-	-	-	587192.05	2187277.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:496 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:183
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:496 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:496 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:497 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1440	-	-	-	587402.58	2187313.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1450	-	-	-	587473.60	2187333.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1460	-	-	-	587470.59	2187344.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1470	-	-	-	587399.66	2187323.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1440	-	-	-	587402.58	2187313.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:497 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:190
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:497 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:497 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:498 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1480	-	-	-	588121.30	2187335.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1490	-	-	-	588130.35	2187339.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1500	-	-	-	588126.81	2187346.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1510	-	-	-	588117.85	2187342.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1480	-	-	-	588121.30	2187335.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:498 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:498 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:498 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:500 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1520	-	-	-	586800.89	2187225.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1530	-	-	-	586808.48	2187227.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1540	-	-	-	586806.17	2187235.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1550	-	-	-	586798.53	2187233.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1520	-	-	-	586800.89	2187225.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:500 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2662
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:500 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:500 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:501 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1560	-	-	-	588549.38	2187589.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1570	-	-	-	588556.62	2187593.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1580	-	-	-	588551.50	2187602.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1590	-	-	-	588544.14	2187597.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1560	-	-	-	588549.38	2187589.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:501 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:501 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:501 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:503 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1600	-	-	-	588640.92	2187597.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1610	-	-	-	588648.67	2187601.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1620	-	-	-	588643.58	2187610.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1630	-	-	-	588635.94	2187606.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1600	-	-	-	588640.92	2187597.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:503 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:503 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:503 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:504 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1640	-	-	-	587827.99	2187350.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1650	-	-	-	587832.50	2187351.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1660	-	-	-	587832.65	2187351.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1670	-	-	-	587847.57	2187355.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1680	-	-	-	587847.38	2187356.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1690	-	-	-	587857.26	2187359.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1700	-	-	-	587857.45	2187358.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1710	-	-	-	587864.45	2187360.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1720	-	-	-	587864.30	2187361.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:504 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1730	-	-	-	587874.18	2187363.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1740	-	-	-	587874.44	2187363.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1750	-	-	-	587889.13	2187367.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1760	-	-	-	587889.24	2187368.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1770	-	-	-	587893.00	2187369.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1780	-	-	-	587890.13	2187379.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1790	-	-	-	587886.40	2187378.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1800	-	-	-	587885.94	2187379.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1810	-	-	-	587871.02	2187375.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1820	-	-	-	587871.41	2187374.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:504 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1830	-	-	-	587865.39	2187372.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1840	-	-	-	587864.96	2187373.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1850	-	-	-	587850.07	2187369.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1860	-	-	-	587850.46	2187368.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1870	-	-	-	587844.24	2187366.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1880	-	-	-	587843.85	2187367.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1890	-	-	-	587829.06	2187363.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1900	-	-	-	587829.49	2187361.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1910	-	-	-	587825.15	2187360.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1640	-	-	-	587827.99	2187350.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:504 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:213
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:504 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:505 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1920	-	-	-	586997.09	2186603.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1930	-	-	-	587008.27	2186629.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1940	-	-	-	586998.58	2186633.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1950	-	-	-	586987.44	2186607.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1920	-	-	-	586997.09	2186603.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:505 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:215
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:505 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:505 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:506 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1960	-	-	-	588730.44	2187650.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1970	-	-	-	588734.03	2187652.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1980	-	-	-	588735.17	2187650.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1990	-	-	-	588738.53	2187653.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2000	-	-	-	588733.32	2187661.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2010	-	-	-	588731.97	2187660.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2020	-	-	-	588731.26	2187661.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2030	-	-	-	588725.83	2187657.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1960	-	-	-	588730.44	2187650.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:506 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:506 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:509 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2040	-	-	-	588112.75	2187388.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2050	-	-	-	588123.26	2187392.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2060	-	-	-	588118.83	2187402.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2070	-	-	-	588108.31	2187398.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2040	-	-	-	588112.75	2187388.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:509 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:509 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:509 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:510 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н208О	-	-	-	586949.96	2187358.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н209О	-	-	-	586954.70	2187359.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н210О	-	-	-	586953.63	2187367.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н211О	-	-	-	586948.80	2187366.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н208О	-	-	-	586949.96	2187358.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:510 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:510 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:510 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:512 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2120	-	-	-	588785.84	2187683.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2130	-	-	-	588790.26	2187686.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2140	-	-	-	588785.05	2187694.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2150	-	-	-	588780.69	2187691.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2120	-	-	-	588785.84	2187683.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:512 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:512 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:512 :**

1.	-
----	---

--	--



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:513 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2160	-	-	-	588666.31	2187658.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2170	-	-	-	588670.89	2187661.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2180	-	-	-	588666.67	2187667.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2190	-	-	-	588662.16	2187664.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2160	-	-	-	588666.31	2187658.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:513 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:164
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:513 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:513 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:514 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2200	-	-	-	588534.72	2187536.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2210	-	-	-	588540.73	2187539.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2220	-	-	-	588535.78	2187547.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2230	-	-	-	588529.62	2187544.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2200	-	-	-	588534.72	2187536.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:514 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:514 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:514 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:515 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н224О	-	-	-	586856.54	2186936.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н225О	-	-	-	586862.30	2186938.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н226О	-	-	-	586859.24	2186946.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н227О	-	-	-	586853.57	2186944.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н224О	-	-	-	586856.54	2186936.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:515 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:515 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:515 :**

1.	-
----	---

--	--

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:516 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н228О	-	-	-	586901.48	2186954.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н229О	-	-	-	586908.87	2186957.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н230О	-	-	-	586906.37	2186963.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н231О	-	-	-	586905.76	2186963.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н232О	-	-	-	586904.88	2186964.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н233О	-	-	-	586898.29	2186962.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н228О	-	-	-	586901.48	2186954.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:516 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:516 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:136
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:516 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:517 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2340	-	-	-	588669.80	2187813.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2350	-	-	-	588675.37	2187817.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2360	-	-	-	588669.72	2187825.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2370	-	-	-	588664.30	2187821.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2340	-	-	-	588669.80	2187813.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:517 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:517 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:517 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:518 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2380	-	-	-	587014.96	2186940.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2390	-	-	-	587030.68	2186944.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2400	-	-	-	587029.19	2186950.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2410	-	-	-	587027.90	2186950.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2420	-	-	-	587026.02	2186958.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2430	-	-	-	587011.33	2186954.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2380	-	-	-	587014.96	2186940.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:518 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:518 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:518 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:519 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2440	-	-	-	588693.03	2187828.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2450	-	-	-	588698.44	2187831.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2460	-	-	-	588692.17	2187841.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2470	-	-	-	588686.81	2187837.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2440	-	-	-	588693.03	2187828.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:519 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:519 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:519 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:520 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н248О	-	-	-	586978.83	2186571.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н249О	-	-	-	586981.44	2186576.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н250О	-	-	-	586970.68	2186581.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н251О	-	-	-	586968.13	2186575.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н248О	-	-	-	586978.83	2186571.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:520 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:520 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:520 :**

1.	-
----	---

--	--



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:521 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2520	-	-	-	586945.89	2186494.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2530	-	-	-	586948.50	2186500.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2540	-	-	-	586939.82	2186504.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2550	-	-	-	586937.22	2186498.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2520	-	-	-	586945.89	2186494.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:521 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1738
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:521 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:521 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:522 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2560	-	-	-	586900.99	2186395.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2570	-	-	-	586904.24	2186402.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2580	-	-	-	586894.50	2186407.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2590	-	-	-	586891.16	2186399.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2560	-	-	-	586900.99	2186395.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:522 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:522 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:522 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:524 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2600	-	-	-	586907.00	2187312.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2610	-	-	-	586916.50	2187314.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2620	-	-	-	586915.71	2187317.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2630	-	-	-	586914.48	2187317.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2640	-	-	-	586913.24	2187323.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2650	-	-	-	586905.05	2187322.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2600	-	-	-	586907.00	2187312.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:524 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:524 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:524 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:526 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н266О	-	-	-	588396.45	2187496.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н267О	-	-	-	588401.91	2187499.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н268О	-	-	-	588397.04	2187509.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н269О	-	-	-	588391.64	2187506.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н266О	-	-	-	588396.45	2187496.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:526 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:526 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:526 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:528 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2700	-	-	-	586892.83	2187044.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2710	-	-	-	586902.11	2187048.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2720	-	-	-	586899.99	2187054.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2730	-	-	-	586890.79	2187050.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2700	-	-	-	586892.83	2187044.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:528 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1619
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:528 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:528 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:529 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2740	-	-	-	588062.97	2187402.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2750	-	-	-	588071.15	2187405.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2760	-	-	-	588068.61	2187413.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2770	-	-	-	588060.30	2187410.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2740	-	-	-	588062.97	2187402.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:529 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:529 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:529 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:530 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2780	-	-	-	588572.82	2187701.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2790	-	-	-	588576.08	2187703.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2800	-	-	-	588572.19	2187708.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2810	-	-	-	588568.83	2187706.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2780	-	-	-	588572.82	2187701.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:530 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:146
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:530 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:530 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:531 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2820	-	-	-	588269.65	2187422.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2830	-	-	-	588275.39	2187426.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2840	-	-	-	588270.16	2187434.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2850	-	-	-	588264.61	2187430.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2820	-	-	-	588269.65	2187422.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:531 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:531 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:531 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:532 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2860	-	-	-	588043.17	2187435.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2870	-	-	-	588048.36	2187436.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2880	-	-	-	588046.76	2187446.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2890	-	-	-	588041.49	2187445.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2860	-	-	-	588043.17	2187435.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:532 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:532 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:532 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:533 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2900	-	-	-	588285.03	2187517.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2910	-	-	-	588292.20	2187521.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2920	-	-	-	588287.32	2187530.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2930	-	-	-	588279.98	2187526.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2900	-	-	-	588285.03	2187517.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:533 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:533 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:533 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:535 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2940	-	-	-	586974.89	2187133.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2950	-	-	-	586979.90	2187135.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2960	-	-	-	586976.71	2187145.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2970	-	-	-	586971.66	2187143.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2940	-	-	-	586974.89	2187133.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:535 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:535 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:535 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:536 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2980	-	-	-	586885.95	2187320.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2990	-	-	-	586889.65	2187321.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3000	-	-	-	586890.15	2187318.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3010	-	-	-	586897.72	2187319.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3020	-	-	-	586895.04	2187335.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3030	-	-	-	586886.27	2187334.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3040	-	-	-	586887.27	2187328.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3050	-	-	-	586884.83	2187327.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2980	-	-	-	586885.95	2187320.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:536 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:435
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:536 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:537 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н306О	-	-	-	586966.77	2187361.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н307О	-	-	-	586973.80	2187361.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н308О	-	-	-	586973.54	2187371.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н309О	-	-	-	586966.48	2187371.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н306О	-	-	-	586966.77	2187361.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:537 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:121
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:537 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:537 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:538 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3100	-	-	-	588690.95	2187674.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3110	-	-	-	588697.11	2187678.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3120	-	-	-	588691.50	2187686.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3130	-	-	-	588685.34	2187682.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3100	-	-	-	588690.95	2187674.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:538 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:538 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:538 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:539 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3140	-	-	-	586987.16	2186937.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3150	-	-	-	586999.48	2186941.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3160	-	-	-	586996.53	2186950.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3170	-	-	-	586987.53	2186948.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3180	-	-	-	586985.85	2186949.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3190	-	-	-	586984.56	2186948.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3200	-	-	-	586984.06	2186946.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3140	-	-	-	586987.16	2186937.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:539 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:138
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:539 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:545 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3210	-	-	-	587715.78	2187308.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3220	-	-	-	587714.71	2187312.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3230	-	-	-	587745.63	2187321.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3240	-	-	-	587740.47	2187339.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3250	-	-	-	587738.68	2187345.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3260	-	-	-	587726.85	2187342.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3270	-	-	-	587726.12	2187344.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3280	-	-	-	587711.56	2187340.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3290	-	-	-	587705.47	2187361.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:545 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3300	-	-	-	587712.29	2187363.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3310	-	-	-	587704.41	2187390.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3320	-	-	-	587690.67	2187386.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3330	-	-	-	587694.78	2187372.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3340	-	-	-	587686.58	2187369.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3350	-	-	-	587697.85	2187331.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3360	-	-	-	587695.81	2187331.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3370	-	-	-	587696.94	2187327.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3380	-	-	-	587696.09	2187326.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3390	-	-	-	587701.31	2187309.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:545 :</b>								
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3400	-	-	-	587702.32	2187309.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3410	-	-	-	587703.43	2187305.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3210	-	-	-	587715.78	2187308.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:545 :</b>								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:9120000:202	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:9120000	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:545 :</b>								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:546 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3420	-	-	-	587053.42	2186765.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3430	-	-	-	587056.68	2186770.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3440	-	-	-	587049.47	2186775.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3450	-	-	-	587046.17	2186770.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3420	-	-	-	587053.42	2186765.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:546 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:546 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:546 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:547 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3460	-	-	-	587055.75	2186812.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3470	-	-	-	587060.82	2186817.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3480	-	-	-	587055.27	2186823.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3490	-	-	-	587050.38	2186819.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3460	-	-	-	587055.75	2186812.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:547 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1731
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:547 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:547 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:548 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3500	-	-	-	588650.07	2187800.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3510	-	-	-	588654.98	2187803.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3520	-	-	-	588649.51	2187811.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3530	-	-	-	588644.53	2187808.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3500	-	-	-	588650.07	2187800.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:548 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:548 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:548 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:549 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3540	-	-	-	588742.08	2187800.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3550	-	-	-	588752.09	2187807.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3560	-	-	-	588745.03	2187818.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3570	-	-	-	588735.02	2187812.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3540	-	-	-	588742.08	2187800.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:549 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:549 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:549 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:550 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3580	-	-	-	588240.52	2187408.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3590	-	-	-	588246.04	2187411.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3600	-	-	-	588242.42	2187417.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3610	-	-	-	588236.76	2187414.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3580	-	-	-	588240.52	2187408.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:550 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:170
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:550 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:550 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:551 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3620	-	-	-	588085.16	2187409.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3630	-	-	-	588097.38	2187413.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3640	-	-	-	588094.52	2187421.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3650	-	-	-	588090.64	2187420.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3660	-	-	-	588082.19	2187418.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3620	-	-	-	588085.16	2187409.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:551 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:157

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:551 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:551 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:552 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3670	-	-	-	588260.47	2187506.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3680	-	-	-	588267.77	2187510.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3690	-	-	-	588263.80	2187518.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3700	-	-	-	588256.53	2187514.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3670	-	-	-	588260.47	2187506.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:552 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:124
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:552 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:552 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:553 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3710	-	-	-	588617.67	2187587.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3720	-	-	-	588623.19	2187590.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3730	-	-	-	588618.24	2187598.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3740	-	-	-	588612.58	2187595.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3710	-	-	-	588617.67	2187587.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:553 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2710
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:553 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:553 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:554 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3750	-	-	-	586932.23	2186965.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3760	-	-	-	586940.35	2186967.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3770	-	-	-	586937.76	2186975.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3780	-	-	-	586929.71	2186973.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3750	-	-	-	586932.23	2186965.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:554 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:554 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:554 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:555 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3790	-	-	-	586879.13	2187016.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3800	-	-	-	586885.57	2187019.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3810	-	-	-	586882.03	2187027.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3820	-	-	-	586875.53	2187025.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3790	-	-	-	586879.13	2187016.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:555 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:555 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:555 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:556 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3830	-	-	-	586947.99	2186525.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3840	-	-	-	586956.42	2186522.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3850	-	-	-	586958.90	2186528.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3860	-	-	-	586950.48	2186531.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3830	-	-	-	586947.99	2186525.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:556 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:556 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:556 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:557 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3870	-	-	-	588444.14	2187481.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3880	-	-	-	588450.46	2187485.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3890	-	-	-	588444.73	2187494.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3900	-	-	-	588438.53	2187490.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3870	-	-	-	588444.14	2187481.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:557 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2689
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:557 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:557 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:558 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3910	-	-	-	588366.20	2187564.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3920	-	-	-	588372.71	2187568.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3930	-	-	-	588368.33	2187575.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3940	-	-	-	588361.92	2187571.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3910	-	-	-	588366.20	2187564.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:558 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:558 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:558 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:559 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3950	-	-	-	588590.72	2187570.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3960	-	-	-	588597.22	2187573.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3970	-	-	-	588592.15	2187582.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3980	-	-	-	588585.61	2187578.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3950	-	-	-	588590.72	2187570.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:559 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2645
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:559 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:559 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:561 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3990	-	-	-	586897.49	2186425.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4000	-	-	-	586911.12	2186419.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4010	-	-	-	586914.95	2186427.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4020	-	-	-	586901.20	2186433.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3990	-	-	-	586897.49	2186425.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:561 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:162
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:561 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:561 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:562 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н403О	-	-	-	588079.50	2187446.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н404О	-	-	-	588086.61	2187449.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н405О	-	-	-	588082.21	2187459.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н406О	-	-	-	588074.70	2187456.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н403О	-	-	-	588079.50	2187446.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:562 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:141
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:562 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:562 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:563 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4070	-	-	-	586855.69	2187006.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4080	-	-	-	586862.03	2187008.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4090	-	-	-	586857.98	2187018.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4100	-	-	-	586851.65	2187015.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4070	-	-	-	586855.69	2187006.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:563 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:563 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:563 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:564 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4110	-	-	-	586951.27	2186926.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4120	-	-	-	586963.67	2186930.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4130	-	-	-	586959.59	2186944.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4140	-	-	-	586947.15	2186940.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4110	-	-	-	586951.27	2186926.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:564 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2669
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:564 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:564 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:565 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4150	-	-	-	586921.67	2186920.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4160	-	-	-	586933.78	2186924.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4170	-	-	-	586930.15	2186936.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4180	-	-	-	586918.06	2186932.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4150	-	-	-	586921.67	2186920.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:565 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:565 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:565 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:566 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4190	-	-	-	587328.95	2187363.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4200	-	-	-	587399.50	2187385.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4210	-	-	-	587396.62	2187395.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4220	-	-	-	587326.04	2187374.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4190	-	-	-	587328.95	2187363.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:566 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:191
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:566 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:566 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:567 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н423О	-	-	-	588616.39	2187628.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н424О	-	-	-	588621.33	2187631.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н425О	-	-	-	588615.67	2187641.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н426О	-	-	-	588610.70	2187638.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н423О	-	-	-	588616.39	2187628.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:567 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:567 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:567 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:570 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4270	-	-	-	588367.50	2187479.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4280	-	-	-	588373.63	2187481.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4290	-	-	-	588368.64	2187492.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4300	-	-	-	588362.71	2187489.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4270	-	-	-	588367.50	2187479.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:570 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:570 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:570 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:572 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н431О	-	-	-	588629.41	2187781.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н432О	-	-	-	588634.53	2187785.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н433О	-	-	-	588629.10	2187793.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н434О	-	-	-	588624.04	2187789.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н431О	-	-	-	588629.41	2187781.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:572 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:112
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:572 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:572 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:573 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4350	-	-	-	588418.85	2187466.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4360	-	-	-	588424.56	2187469.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4370	-	-	-	588419.55	2187477.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4380	-	-	-	588413.95	2187474.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4350	-	-	-	588418.85	2187466.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:573 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2673
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:573 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:573 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:576 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4390	-	-	-	587001.70	2187067.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4400	-	-	-	587007.94	2187069.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4410	-	-	-	587004.38	2187078.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4420	-	-	-	586998.16	2187075.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4390	-	-	-	587001.70	2187067.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:576 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2666
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:576 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:576 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:577 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4430	-	-	-	588294.26	2187393.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4440	-	-	-	588299.81	2187397.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4450	-	-	-	588294.86	2187404.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4460	-	-	-	588289.22	2187401.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4430	-	-	-	588294.26	2187393.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:577 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2754
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:577 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:577 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:579 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4470	-	-	-	588079.53	2187307.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4480	-	-	-	588086.43	2187311.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4490	-	-	-	588082.58	2187318.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4500	-	-	-	588075.53	2187315.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4470	-	-	-	588079.53	2187307.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:579 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:158
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:579 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:579 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:580 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н451О	-	-	-	587056.65	2187209.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н452О	-	-	-	587063.44	2187210.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н453О	-	-	-	587062.52	2187219.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н454О	-	-	-	587055.74	2187218.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н451О	-	-	-	587056.65	2187209.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:580 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:580 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:580 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:581 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4550	-	-	-	588204.84	2187474.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4560	-	-	-	588211.76	2187478.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4570	-	-	-	588207.76	2187486.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4580	-	-	-	588200.75	2187482.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4550	-	-	-	588204.84	2187474.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:581 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:581 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:581 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:582 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4590	-	-	-	588174.95	2187459.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4600	-	-	-	588180.91	2187463.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4610	-	-	-	588176.25	2187470.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4620	-	-	-	588170.18	2187466.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4590	-	-	-	588174.95	2187459.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:582 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:582 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:582 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:583 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4630	-	-	-	588230.46	2187479.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4640	-	-	-	588235.92	2187482.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4650	-	-	-	588231.02	2187490.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4660	-	-	-	588225.57	2187487.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4630	-	-	-	588230.46	2187479.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:583 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:583 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:583 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:584 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4670	-	-	-	588476.32	2187500.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4680	-	-	-	588482.69	2187504.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4690	-	-	-	588477.36	2187513.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4700	-	-	-	588471.09	2187509.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4670	-	-	-	588476.32	2187500.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:584 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:584 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:584 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:587 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н471О	-	-	-	587644.97	2187551.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н472О	-	-	-	587654.09	2187555.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н473О	-	-	-	587652.20	2187560.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н474О	-	-	-	587643.12	2187556.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н471О	-	-	-	587644.97	2187551.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:587 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:587 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:587 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:588 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4750	-	-	-	587028.58	2186703.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4760	-	-	-	587037.62	2186699.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4770	-	-	-	587040.17	2186705.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4780	-	-	-	587031.21	2186709.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4750	-	-	-	587028.58	2186703.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:588 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2038
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:588 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:588 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:589 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4790	-	-	-	587028.55	2187361.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4800	-	-	-	587033.23	2187361.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4810	-	-	-	587032.81	2187368.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4820	-	-	-	587028.21	2187367.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4790	-	-	-	587028.55	2187361.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:589 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:132
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:589 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:589 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:590 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4830	-	-	-	587060.66	2187362.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4840	-	-	-	587066.32	2187363.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4850	-	-	-	587065.22	2187374.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4860	-	-	-	587059.38	2187373.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4830	-	-	-	587060.66	2187362.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:590 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:590 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:590 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:591 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4870	-	-	-	586948.36	2187124.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4880	-	-	-	586960.53	2187128.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4890	-	-	-	586955.39	2187143.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4900	-	-	-	586943.19	2187139.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4870	-	-	-	586948.36	2187124.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:591 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2683
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:591 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:591 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:592 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н491О	-	-	-	587019.17	2186680.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н492О	-	-	-	587027.93	2186677.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н493О	-	-	-	587030.42	2186682.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н494О	-	-	-	587021.80	2186687.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н491О	-	-	-	587019.17	2186680.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:592 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:592 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:592 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:593 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4950	-	-	-	587027.22	2186734.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4960	-	-	-	587036.64	2186730.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4970	-	-	-	587038.92	2186736.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4980	-	-	-	587029.47	2186739.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4950	-	-	-	587027.22	2186734.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:593 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:160
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:593 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:593 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:598 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4990	-	-	-	587731.77	2187459.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5000	-	-	-	587736.13	2187460.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5010	-	-	-	587735.53	2187462.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5020	-	-	-	587747.93	2187466.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5030	-	-	-	587748.88	2187463.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5040	-	-	-	587761.37	2187467.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5050	-	-	-	587760.54	2187470.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5060	-	-	-	587772.76	2187474.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5070	-	-	-	587773.52	2187471.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:598 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н508О	-	-	-	587778.05	2187473.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н509О	-	-	-	587773.49	2187487.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н510О	-	-	-	587756.84	2187482.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н511О	-	-	-	587748.00	2187512.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н512О	-	-	-	587735.30	2187508.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н513О	-	-	-	587743.99	2187478.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н514О	-	-	-	587727.51	2187473.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н499О	-	-	-	587731.77	2187459.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:598 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:598 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:238
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:598 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:606 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5150	-	-	-	586960.22	2186552.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5160	-	-	-	586968.66	2186549.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5170	-	-	-	586971.22	2186555.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5180	-	-	-	586962.61	2186558.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5150	-	-	-	586960.22	2186552.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:606 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:606 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:606 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:607 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5190	-	-	-	586812.41	2187321.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5200	-	-	-	586818.71	2187321.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5210	-	-	-	586817.25	2187334.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5220	-	-	-	586811.03	2187333.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5190	-	-	-	586812.41	2187321.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:607 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:607 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:607 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:608 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н523О	-	-	-	588735.62	2187700.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н524О	-	-	-	588738.29	2187701.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н525О	-	-	-	588734.56	2187708.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н526О	-	-	-	588731.89	2187706.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н523О	-	-	-	588735.62	2187700.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:608 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:172
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:608 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:608 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:610 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5270	-	-	-	586975.87	2187054.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5280	-	-	-	586983.63	2187057.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5290	-	-	-	586979.39	2187069.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5300	-	-	-	586971.43	2187066.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5270	-	-	-	586975.87	2187054.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:610 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:610 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:610 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:611 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5310	-	-	-	587016.90	2186650.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5320	-	-	-	587019.40	2186656.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5330	-	-	-	587010.82	2186659.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5340	-	-	-	587008.39	2186653.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5310	-	-	-	587016.90	2186650.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:611 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:611 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:611 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:614 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5350	-	-	-	587868.45	2187211.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5360	-	-	-	587872.25	2187212.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5370	-	-	-	587872.41	2187212.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5380	-	-	-	587887.50	2187216.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5390	-	-	-	587887.35	2187217.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5400	-	-	-	587914.66	2187225.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5410	-	-	-	587914.82	2187224.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5420	-	-	-	587929.88	2187229.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5430	-	-	-	587929.77	2187229.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:614 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5440	-	-	-	587933.35	2187230.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5450	-	-	-	587930.34	2187240.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5460	-	-	-	587926.40	2187239.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5470	-	-	-	587926.04	2187240.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5480	-	-	-	587911.00	2187236.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5490	-	-	-	587911.37	2187235.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5500	-	-	-	587905.42	2187233.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5510	-	-	-	587904.96	2187234.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5520	-	-	-	587890.07	2187230.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5530	-	-	-	587890.46	2187229.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:614 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н554О	-	-	-	587884.28	2187227.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н555О	-	-	-	587883.82	2187228.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н556О	-	-	-	587869.00	2187224.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н557О	-	-	-	587869.34	2187223.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н558О	-	-	-	587865.61	2187222.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н535О	-	-	-	587868.45	2187211.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:614 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:214
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:614 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:614 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:616 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5590	-	-	-	587823.34	2187392.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5600	-	-	-	587875.88	2187407.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5610	-	-	-	587872.34	2187419.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5620	-	-	-	587819.95	2187404.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5590	-	-	-	587823.34	2187392.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:616 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:210
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:616 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:616 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:617 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5630	-	-	-	588687.83	2187623.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5640	-	-	-	588694.60	2187627.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5650	-	-	-	588689.19	2187635.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5660	-	-	-	588682.34	2187631.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5630	-	-	-	588687.83	2187623.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:617 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:617 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:617 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:618 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5670	-	-	-	587008.52	2187139.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5680	-	-	-	587014.53	2187142.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5690	-	-	-	587010.47	2187152.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5700	-	-	-	587004.28	2187149.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5670	-	-	-	587008.52	2187139.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:618 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:618 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:618 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:620 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5710	-	-	-	586962.48	2187271.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5720	-	-	-	586967.24	2187272.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5730	-	-	-	586965.26	2187279.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5740	-	-	-	586960.38	2187278.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5710	-	-	-	586962.48	2187271.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:620 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:152
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:620 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:620 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:621 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5750	-	-	-	587022.62	2187195.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5760	-	-	-	587030.87	2187197.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5770	-	-	-	587028.25	2187207.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5780	-	-	-	587019.88	2187205.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5750	-	-	-	587022.62	2187195.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:621 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:621 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:621 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:622 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5790	-	-	-	586764.62	2187060.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5800	-	-	-	586774.21	2187064.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5810	-	-	-	586771.61	2187071.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5820	-	-	-	586762.02	2187067.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5790	-	-	-	586764.62	2187060.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:622 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:166
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:622 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:622 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:623 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5830	-	-	-	586996.82	2187275.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5840	-	-	-	587002.44	2187276.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5850	-	-	-	587000.37	2187286.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5860	-	-	-	586994.72	2187284.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5830	-	-	-	586996.82	2187275.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:623 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2639
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:623 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:623 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:624 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5870	-	-	-	587682.33	2187414.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5880	-	-	-	587693.65	2187418.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5890	-	-	-	587670.35	2187495.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5900	-	-	-	587659.59	2187492.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5870	-	-	-	587682.33	2187414.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:624 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:208
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:624 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:624 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:625 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5910	-	-	-	586778.15	2187202.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5920	-	-	-	586787.21	2187204.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5930	-	-	-	586783.44	2187216.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5940	-	-	-	586771.40	2187213.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5950	-	-	-	586772.88	2187208.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5960	-	-	-	586775.72	2187209.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5910	-	-	-	586778.15	2187202.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:625 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:625 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:625 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:627 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5970	-	-	-	588580.58	2187606.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5980	-	-	-	588584.43	2187608.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5990	-	-	-	588580.69	2187615.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6000	-	-	-	588576.73	2187613.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5970	-	-	-	588580.58	2187606.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:627 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:159
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:627 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:627 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:628 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н601О	-	-	-	586919.45	2187163.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н602О	-	-	-	586925.60	2187165.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н603О	-	-	-	586920.95	2187177.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н604О	-	-	-	586914.80	2187175.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н601О	-	-	-	586919.45	2187163.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:628 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2788
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:628 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:628 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:629 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6050	-	-	-	586982.23	2187187.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6060	-	-	-	586993.11	2187190.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6070	-	-	-	586991.62	2187195.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6080	-	-	-	586990.20	2187195.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6090	-	-	-	586989.26	2187198.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6100	-	-	-	586979.99	2187195.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6050	-	-	-	586982.23	2187187.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:629 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:629 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:629 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:630 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6110	-	-	-	587193.11	2187227.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6120	-	-	-	587263.17	2187248.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6130	-	-	-	587260.36	2187259.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6140	-	-	-	587190.31	2187237.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6110	-	-	-	587193.11	2187227.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:630 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:185
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:630 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:630 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:632 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6150	-	-	-	588343.24	2187433.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6160	-	-	-	588348.83	2187424.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6170	-	-	-	588355.13	2187428.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6180	-	-	-	588349.69	2187437.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6150	-	-	-	588343.24	2187433.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:632 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2579
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:632 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:632 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:633 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6190	-	-	-	588535.33	2187685.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6200	-	-	-	588543.25	2187674.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6210	-	-	-	588548.07	2187678.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6220	-	-	-	588540.23	2187688.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6190	-	-	-	588535.33	2187685.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:633 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:633 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:633 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:635 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6230	-	-	-	586785.11	2187116.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6240	-	-	-	586793.28	2187119.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6250	-	-	-	586791.11	2187125.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6260	-	-	-	586782.85	2187123.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6230	-	-	-	586785.11	2187116.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:635 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:635 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:635 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:637 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6270	-	-	-	587711.04	2187511.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6280	-	-	-	587713.15	2187512.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6290	-	-	-	587742.16	2187520.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6300	-	-	-	587740.20	2187527.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6310	-	-	-	587709.09	2187518.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6270	-	-	-	587711.04	2187511.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:637 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:418

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:637 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:637 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:639 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6320	-	-	-	587586.45	2187386.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6330	-	-	-	587637.90	2187401.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6340	-	-	-	587634.35	2187413.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6350	-	-	-	587583.06	2187397.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6320	-	-	-	587586.45	2187386.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:639 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:207
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:639 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:639 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:641 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6360	-	-	-	588680.92	2187769.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6370	-	-	-	588694.14	2187778.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6380	-	-	-	588687.27	2187788.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6390	-	-	-	588674.13	2187779.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6360	-	-	-	588680.92	2187769.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:641 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:641 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:641 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:642 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6400	-	-	-	588038.59	2187386.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6410	-	-	-	588044.76	2187388.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6420	-	-	-	588042.24	2187396.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6430	-	-	-	588035.97	2187394.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6400	-	-	-	588038.59	2187386.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:642 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:106
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:642 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:642 :**

1.	-
----	---

--	--



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:643 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6440	-	-	-	587437.91	2187376.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6450	-	-	-	587439.41	2187376.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6460	-	-	-	587462.15	2187383.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6470	-	-	-	587461.96	2187384.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6480	-	-	-	587485.24	2187390.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6490	-	-	-	587485.53	2187389.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6500	-	-	-	587509.79	2187397.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6510	-	-	-	587506.65	2187407.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6520	-	-	-	587483.30	2187400.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:643 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6530	-	-	-	587482.95	2187401.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6540	-	-	-	587458.52	2187394.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6550	-	-	-	587458.70	2187393.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6560	-	-	-	587434.74	2187386.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6440	-	-	-	587437.91	2187376.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:643 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:643 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:643 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:644 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6570	-	-	-	587744.07	2187198.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6580	-	-	-	587755.42	2187201.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6590	-	-	-	587733.87	2187279.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6600	-	-	-	587722.64	2187275.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6570	-	-	-	587744.07	2187198.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:644 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:204
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:644 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:644 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:646 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н661О	-	-	-	588312.99	2187415.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н662О	-	-	-	588318.52	2187406.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н663О	-	-	-	588324.64	2187409.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н664О	-	-	-	588319.16	2187419.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н661О	-	-	-	588312.99	2187415.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:646 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:646 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:646 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:648 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6650	-	-	-	588668.30	2187612.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6660	-	-	-	588675.28	2187617.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6670	-	-	-	588670.06	2187625.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6680	-	-	-	588663.11	2187621.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6650	-	-	-	588668.30	2187612.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:648 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:648 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:648 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:651 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6690	-	-	-	588006.23	2187292.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6700	-	-	-	588001.58	2187310.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6710	-	-	-	587978.41	2187304.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6720	-	-	-	587973.79	2187320.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6730	-	-	-	588020.37	2187334.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6740	-	-	-	588016.71	2187346.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6750	-	-	-	587945.58	2187326.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6760	-	-	-	587948.96	2187314.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6770	-	-	-	587960.95	2187317.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:651 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н678О	-	-	-	587970.43	2187282.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н669О	-	-	-	588006.23	2187292.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:651 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1990
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:651 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:652 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6790	-	-	-	586856.70	2187143.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6800	-	-	-	586857.70	2187143.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6810	-	-	-	586858.11	2187142.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6820	-	-	-	586869.55	2187147.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6830	-	-	-	586865.50	2187158.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6840	-	-	-	586852.98	2187153.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6790	-	-	-	586856.70	2187143.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:652 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:652 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:652 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:654 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6850	-	-	-	586739.89	2187190.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6860	-	-	-	586751.18	2187194.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6870	-	-	-	586748.18	2187204.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6880	-	-	-	586736.78	2187201.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6850	-	-	-	586739.89	2187190.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:654 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:654 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:654 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1390 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6890	-	-	-	588220.35	2187392.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6900	-	-	-	588225.86	2187395.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6910	-	-	-	588223.07	2187400.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6920	-	-	-	588217.44	2187396.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6890	-	-	-	588220.35	2187392.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1390 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1390 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1390 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1391 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6930	-	-	-	587106.68	2187309.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6940	-	-	-	587116.19	2187311.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6950	-	-	-	587114.66	2187320.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6960	-	-	-	587105.08	2187318.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6930	-	-	-	587106.68	2187309.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1391 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:131
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1391 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1391 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1396 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6970	-	-	-	588578.86	2187755.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6980	-	-	-	588584.07	2187748.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6990	-	-	-	588589.31	2187752.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7000	-	-	-	588584.26	2187759.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6970	-	-	-	588578.86	2187755.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1396 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1396 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1396 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1397 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н701О	-	-	-	586833.92	2187133.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н702О	-	-	-	586842.57	2187136.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н703О	-	-	-	586838.95	2187146.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н704О	-	-	-	586830.24	2187143.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н701О	-	-	-	586833.92	2187133.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1397 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:155
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1397 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1397 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1398 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н705О	-	-	-	587006.35	2186793.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н706О	-	-	-	587011.10	2186797.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н707О	-	-	-	587000.51	2186809.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н708О	-	-	-	586995.88	2186804.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н705О	-	-	-	587006.35	2186793.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1398 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2326
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1398 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1398 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1448 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н709О	-	-	-	586773.63	2187041.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н710О	-	-	-	586781.83	2187044.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н711О	-	-	-	586780.32	2187048.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н712О	-	-	-	586772.08	2187045.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н709О	-	-	-	586773.63	2187041.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1448 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:149
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1448 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1448 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1452 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7130	-	-	-	586876.97	2186944.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7140	-	-	-	586884.53	2186947.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7150	-	-	-	586880.76	2186956.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7160	-	-	-	586873.20	2186952.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7130	-	-	-	586876.97	2186944.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1452 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1452 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1452 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1454 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7170	-	-	-	588574.65	2187514.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7180	-	-	-	588572.04	2187518.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7190	-	-	-	588575.69	2187520.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7200	-	-	-	588578.47	2187517.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7170	-	-	-	588574.65	2187514.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1454 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1454 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1454 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1456 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7210	-	-	-	587526.20	2187357.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7220	-	-	-	587522.92	2187356.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7230	-	-	-	587522.76	2187357.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7240	-	-	-	587516.04	2187355.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7250	-	-	-	587516.70	2187353.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7260	-	-	-	587512.96	2187352.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7270	-	-	-	587512.55	2187353.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7280	-	-	-	587510.26	2187353.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7290	-	-	-	587510.02	2187353.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1456 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7300	-	-	-	587503.31	2187352.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7310	-	-	-	587503.47	2187351.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7320	-	-	-	587500.17	2187350.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7330	-	-	-	587503.64	2187338.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7340	-	-	-	587506.98	2187339.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7350	-	-	-	587507.26	2187338.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7360	-	-	-	587526.65	2187343.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7370	-	-	-	587526.37	2187344.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7380	-	-	-	587529.65	2187345.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7210	-	-	-	587526.20	2187357.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1456 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1456 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1480 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7390	-	-	-	587039.82	2187369.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7400	-	-	-	587044.26	2187369.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7410	-	-	-	587043.90	2187373.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7420	-	-	-	587039.50	2187372.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7390	-	-	-	587039.82	2187369.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1480 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:132
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1480 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1480 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1483 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7430	-	-	-	587536.45	2187425.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7440	-	-	-	587606.47	2187446.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7450	-	-	-	587603.59	2187456.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7460	-	-	-	587533.38	2187436.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7430	-	-	-	587536.45	2187425.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1483 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:179
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1483 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1483 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1484 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7470	-	-	-	587847.08	2187286.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7480	-	-	-	587844.13	2187296.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7490	-	-	-	587847.73	2187297.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7500	-	-	-	587847.31	2187299.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7510	-	-	-	587862.40	2187303.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7520	-	-	-	587862.84	2187302.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7530	-	-	-	587868.66	2187303.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7540	-	-	-	587868.28	2187305.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7550	-	-	-	587883.18	2187309.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1484 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7560	-	-	-	587883.59	2187308.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7570	-	-	-	587889.73	2187309.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7580	-	-	-	587889.32	2187311.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7590	-	-	-	587904.36	2187315.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7600	-	-	-	587904.74	2187314.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7610	-	-	-	587908.67	2187315.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7620	-	-	-	587911.43	2187305.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7630	-	-	-	587907.80	2187304.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7640	-	-	-	587907.93	2187303.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7650	-	-	-	587892.81	2187299.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1484 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н766О	-	-	-	587892.60	2187299.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н767О	-	-	-	587865.83	2187291.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н768О	-	-	-	587865.96	2187291.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н769О	-	-	-	587850.88	2187287.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н770О	-	-	-	587850.67	2187287.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н747О	-	-	-	587847.08	2187286.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н747О	-	-	-	587847.08	2187286.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1484 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1484 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:206
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1484 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1530 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н350	-	-	-	587787.11	2187573.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340	-	-	-	587793.41	2187575.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7710	-	-	-	587792.88	2187577.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7720	-	-	-	587792.26	2187581.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7730	-	-	-	587791.82	2187580.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7740	-	-	-	587786.11	2187579.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н350	-	-	-	587787.11	2187573.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1530 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1530 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1716
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1530 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1531 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7750	-	-	-	587789.92	2187589.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7760	-	-	-	587796.23	2187590.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7770	-	-	-	587794.93	2187596.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7780	-	-	-	587788.62	2187594.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7750	-	-	-	587789.92	2187589.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1531 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1453
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1531 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1531 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1533 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1798	-	-	-	587165.52	2187272.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7790	-	-	-	587165.62	2187267.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7800	-	-	-	587172.30	2187268.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1795	-	-	-	587172.24	2187272.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1798	-	-	-	587165.52	2187272.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1533 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1533 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1533 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1534 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н781О	-	-	-	587165.34	2187234.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н782О	-	-	-	587172.07	2187234.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н783О	-	-	-	587172.15	2187237.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н784О	-	-	-	587165.46	2187237.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н781О	-	-	-	587165.34	2187234.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1534 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:426
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1534 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1534 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1615 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7850	-	-	-	586920.09	2186430.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7860	-	-	-	586926.77	2186427.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7870	-	-	-	586930.56	2186435.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7880	-	-	-	586923.92	2186438.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7850	-	-	-	586920.09	2186430.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1615 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:0000000:4600, 53:23:9120000:162
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1615 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1615 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1616 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7890	-	-	-	587764.93	2187576.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360	-	-	-	587771.52	2187577.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400	-	-	-	587769.97	2187584.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7900	-	-	-	587769.61	2187584.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7910	-	-	-	587763.56	2187583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7890	-	-	-	587764.93	2187576.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1616 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1633, 53:23:9120000:2176

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1616 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1616 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1623 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7920	-	-	-	587771.87	2187526.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7930	-	-	-	587776.83	2187526.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7940	-	-	-	587776.96	2187534.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н220	-	-	-	587774.57	2187534.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7950	-	-	-	587771.95	2187534.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7920	-	-	-	587771.87	2187526.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1623 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1529

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1623 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1623 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1625 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н796О	-	-	-	587854.73	2187479.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н797О	-	-	-	587850.25	2187477.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н798О	-	-	-	587852.27	2187471.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н799О	-	-	-	587856.84	2187472.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н796О	-	-	-	587854.73	2187479.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1625 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1625 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1625 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1626 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29О	-	-	-	587755.71	2187557.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н28О	-	-	-	587761.74	2187558.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н800О	-	-	-	587760.23	2187566.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н801О	-	-	-	587753.80	2187565.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н29О	-	-	-	587755.71	2187557.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1626 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1626 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1626 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1719 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н802О	-	-	-	587757.03	2187582.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н803О	-	-	-	587757.68	2187582.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н791О	-	-	-	587763.56	2187583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н804О	-	-	-	587761.95	2187591.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н805О	-	-	-	587755.36	2187589.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н802О	-	-	-	587757.03	2187582.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1719 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1719 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1719 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1723 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н806О	-	-	-	587794.59	2187534.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н807О	-	-	-	587801.48	2187536.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н808О	-	-	-	587800.92	2187539.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н809О	-	-	-	587794.00	2187538.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н806О	-	-	-	587794.59	2187534.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1723 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:475
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1723 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1723 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1726 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8100	-	-	-	587094.65	2187348.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8110	-	-	-	587097.27	2187349.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8120	-	-	-	587096.50	2187354.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8130	-	-	-	587093.91	2187353.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8100	-	-	-	587094.65	2187348.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1726 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1726 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1726 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1727 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н771О	-	-	-	587792.88	2187577.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н814О	-	-	-	587799.23	2187578.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н815О	-	-	-	587797.61	2187585.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н816О	-	-	-	587791.29	2187583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н773О	-	-	-	587791.82	2187580.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н772О	-	-	-	587792.26	2187581.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н771О	-	-	-	587792.88	2187577.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1727 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1727 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:427
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1727 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1737 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1875	-	-	-	587873.71	2187478.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1872	-	-	-	587877.71	2187479.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1873	-	-	-	587875.84	2187485.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1874	-	-	-	587871.84	2187484.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1875	-	-	-	587873.71	2187478.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1737 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1916
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1737 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1737 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1781 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н320	-	-	-	587794.23	2187572.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8170	-	-	-	587799.97	2187573.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8180	-	-	-	587800.38	2187573.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8140	-	-	-	587799.23	2187578.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7710	-	-	-	587792.88	2187577.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340	-	-	-	587793.41	2187575.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н330	-	-	-	587793.46	2187575.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н320	-	-	-	587794.23	2187572.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1781 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1717, 53:23:9120000:1729
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1781 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1782 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8190	-	-	-	587788.73	2187564.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1691	-	-	-	587795.64	2187565.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н310	-	-	-	587794.61	2187570.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н300	-	-	-	587787.83	2187569.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8190	-	-	-	587788.73	2187564.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1782 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:424
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1782 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1782 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1783 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8200	-	-	-	587791.15	2187554.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н450	-	-	-	587797.53	2187555.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н490	-	-	-	587796.94	2187560.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8210	-	-	-	587790.07	2187558.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8200	-	-	-	587791.15	2187554.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1783 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:414, 53:23:9120000:1865
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1783 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1783 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1784 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н822О	-	-	-	587792.17	2187548.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н823О	-	-	-	587798.55	2187549.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н45О	-	-	-	587797.53	2187555.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н820О	-	-	-	587791.15	2187554.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н822О	-	-	-	587792.17	2187548.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1784 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1730
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1784 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1784 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1785 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2740	-	-	-	587768.21	2187559.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2739	-	-	-	587774.91	2187561.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8240	-	-	-	587773.52	2187568.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8250	-	-	-	587766.84	2187566.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2740	-	-	-	587768.21	2187559.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1785 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1785 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1785 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1787 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8260	-	-	-	587832.38	2187503.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8270	-	-	-	587833.09	2187503.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8280	-	-	-	587836.65	2187504.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8290	-	-	-	587835.02	2187511.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8300	-	-	-	587832.87	2187510.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8310	-	-	-	587832.68	2187510.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8320	-	-	-	587830.75	2187510.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8260	-	-	-	587832.38	2187503.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1787 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2692
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1787 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1788 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8330	-	-	-	587865.78	2187475.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8340	-	-	-	587869.18	2187476.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8350	-	-	-	587867.36	2187482.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8360	-	-	-	587863.80	2187481.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8330	-	-	-	587865.78	2187475.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1788 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1788 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1788 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1789 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1794	-	-	-	587890.67	2187482.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1790	-	-	-	587895.30	2187484.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1791	-	-	-	587893.14	2187491.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1792	-	-	-	587888.42	2187489.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1793	-	-	-	587890.46	2187483.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1794	-	-	-	587890.67	2187482.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1789 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:484

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1789 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1789 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1790 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8370	-	-	-	587745.50	2187572.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8380	-	-	-	587752.04	2187573.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8390	-	-	-	587750.66	2187580.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8400	-	-	-	587750.29	2187580.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8410	-	-	-	587746.86	2187580.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8420	-	-	-	587744.12	2187579.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8370	-	-	-	587745.50	2187572.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1790 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1790 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:479, 53:23:9120000:2293
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1790 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1791 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н843О	-	-	-	587758.40	2187574.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н789О	-	-	-	587764.93	2187576.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н791О	-	-	-	587763.56	2187583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н802О	-	-	-	587757.03	2187582.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н843О	-	-	-	587758.40	2187574.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1791 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1791 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1791 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1792 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8440	-	-	-	587790.01	2187534.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8450	-	-	-	587789.81	2187541.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8460	-	-	-	587784.37	2187542.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8470	-	-	-	587784.43	2187534.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8440	-	-	-	587790.01	2187534.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1792 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1792 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1792 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1800 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8480	-	-	-	586880.98	2187290.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8490	-	-	-	586889.90	2187292.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8500	-	-	-	586887.57	2187302.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8510	-	-	-	586878.53	2187300.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8480	-	-	-	586880.98	2187290.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1800 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:435
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1800 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1800 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1801 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8520	-	-	-	587804.59	2187471.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8530	-	-	-	587815.86	2187475.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8540	-	-	-	587816.37	2187473.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8550	-	-	-	587819.94	2187474.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8560	-	-	-	587819.58	2187476.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8570	-	-	-	587828.45	2187478.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8580	-	-	-	587826.60	2187485.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8590	-	-	-	587802.43	2187478.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8520	-	-	-	587804.59	2187471.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1801 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2772
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1801 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1803 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8600	-	-	-	587949.44	2187278.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8610	-	-	-	587955.23	2187280.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8620	-	-	-	587954.16	2187283.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8630	-	-	-	587948.33	2187281.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8600	-	-	-	587949.44	2187278.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1803 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1990
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1803 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1803 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1805 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8640	-	-	-	588707.39	2187633.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8650	-	-	-	588714.87	2187638.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8660	-	-	-	588708.81	2187648.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8670	-	-	-	588701.30	2187643.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8640	-	-	-	588707.39	2187633.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1805 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1805 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1805 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1806 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8680	-	-	-	587973.45	2187371.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8690	-	-	-	587973.65	2187371.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8700	-	-	-	587974.30	2187371.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8710	-	-	-	587975.17	2187371.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8720	-	-	-	587975.94	2187371.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8730	-	-	-	587976.44	2187372.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8740	-	-	-	587976.92	2187372.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8750	-	-	-	587977.20	2187373.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8760	-	-	-	587977.25	2187374.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1806 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н877О	-	-	-	587977.03	2187375.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н878О	-	-	-	587976.46	2187376.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н879О	-	-	-	587975.84	2187376.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н880О	-	-	-	587975.31	2187376.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н881О	-	-	-	587974.76	2187376.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н882О	-	-	-	587974.00	2187376.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н883О	-	-	-	587973.29	2187376.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н884О	-	-	-	587972.79	2187376.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н885О	-	-	-	587972.27	2187375.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н886О	-	-	-	587971.93	2187374.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1806 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н887О	-	-	-	587971.87	2187374.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н888О	-	-	-	587972.01	2187373.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н889О	-	-	-	587972.23	2187372.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н890О	-	-	-	587972.46	2187372.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н891О	-	-	-	587972.80	2187372.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н868О	-	-	-	587973.45	2187371.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1806 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:220
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1806 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1806 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1864 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2741	-	-	-	587769.55	2187553.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2738	-	-	-	587776.23	2187554.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2739	-	-	-	587774.91	2187561.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2740	-	-	-	587768.21	2187559.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2741	-	-	-	587769.55	2187553.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1864 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2773
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1864 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1864 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1866 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
249	-	-	-	587165.14	2187230.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
248	-	-	-	587171.87	2187228.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н782О	-	-	-	587172.07	2187234.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н781О	-	-	-	587165.34	2187234.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
249	-	-	-	587165.14	2187230.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1866 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1866 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1866 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1867 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2116	-	-	-	587801.29	2187508.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2115	-	-	-	587807.76	2187509.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8920	-	-	-	587806.82	2187513.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8930	-	-	-	587800.30	2187511.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2116	-	-	-	587801.29	2187508.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1867 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1867 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1867 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1869 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н842О	-	-	-	587744.12	2187579.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н841О	-	-	-	587746.86	2187580.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н894О	-	-	-	587745.22	2187588.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н895О	-	-	-	587742.39	2187587.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н842О	-	-	-	587744.12	2187579.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1869 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:479, 53:23:9120000:2293
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1869 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1869 :**

1.	-
----	---

--	--



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1887 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н896О	-	-	-	588391.82	2187568.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н897О	-	-	-	588401.37	2187574.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н898О	-	-	-	588394.37	2187585.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н899О	-	-	-	588384.92	2187579.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н896О	-	-	-	588391.82	2187568.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1887 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:142
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1887 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1887 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1892 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9000	-	-	-	587082.96	2187365.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9010	-	-	-	587091.83	2187366.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9020	-	-	-	587090.88	2187374.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9030	-	-	-	587082.00	2187373.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9000	-	-	-	587082.96	2187365.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1892 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1892 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1892 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1893 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9040	-	-	-	588775.85	2187720.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9050	-	-	-	588782.57	2187724.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9060	-	-	-	588774.74	2187736.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9070	-	-	-	588768.17	2187732.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9040	-	-	-	588775.85	2187720.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1893 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2703
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1893 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1893 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1894 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н908О	-	-	-	587014.56	2186772.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н909О	-	-	-	587019.08	2186778.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н910О	-	-	-	587013.67	2186783.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н911О	-	-	-	587008.79	2186777.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н908О	-	-	-	587014.56	2186772.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1894 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1894 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1894 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1896 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9120	-	-	-	586947.90	2187177.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9130	-	-	-	586956.81	2187180.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9140	-	-	-	586954.49	2187188.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9150	-	-	-	586945.56	2187185.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9120	-	-	-	586947.90	2187177.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1896 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2644
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1896 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1896 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1902 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9160	-	-	-	586934.69	2186723.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9170	-	-	-	586944.35	2186730.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9180	-	-	-	586941.13	2186734.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9190	-	-	-	586931.39	2186728.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9160	-	-	-	586934.69	2186723.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1902 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2314
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1902 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1902 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1924 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9200	-	-	-	587079.96	2187254.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9210	-	-	-	587085.29	2187254.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9220	-	-	-	587084.99	2187264.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9230	-	-	-	587079.81	2187264.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9200	-	-	-	587079.96	2187254.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1924 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:147
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1924 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1924 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1926 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9240	-	-	-	586753.79	2187118.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9250	-	-	-	586751.13	2187125.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9260	-	-	-	586738.53	2187120.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9270	-	-	-	586740.92	2187113.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9240	-	-	-	586753.79	2187118.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1926 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2829
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1926 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1926 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1928 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9280	-	-	-	588348.77	2187546.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9290	-	-	-	588355.29	2187549.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9300	-	-	-	588349.94	2187560.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9310	-	-	-	588343.48	2187557.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9280	-	-	-	588348.77	2187546.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1928 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1928 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1928 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1930 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9320	-	-	-	588169.16	2187363.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9330	-	-	-	588176.76	2187366.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9340	-	-	-	588172.24	2187375.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9350	-	-	-	588164.52	2187371.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9320	-	-	-	588169.16	2187363.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1930 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1930 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1930 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1933 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9360	-	-	-	586793.67	2186987.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9370	-	-	-	586802.52	2186990.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9380	-	-	-	586799.60	2186998.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9390	-	-	-	586790.66	2186995.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9360	-	-	-	586793.67	2186987.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1933 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2652
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1933 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1933 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1934 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9400	-	-	-	586870.91	2187238.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9410	-	-	-	586878.45	2187240.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9420	-	-	-	586875.63	2187250.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9430	-	-	-	586868.09	2187248.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9400	-	-	-	586870.91	2187238.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1934 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1934 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1934 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1951 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9440	-	-	-	587839.91	2187528.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9450	-	-	-	587844.37	2187529.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9460	-	-	-	587842.59	2187538.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9470	-	-	-	587838.25	2187537.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9440	-	-	-	587839.91	2187528.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1951 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1951 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1951 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1953 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н390	-	-	-	587770.29	2187584.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9480	-	-	-	587770.53	2187584.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н380	-	-	-	587776.31	2187586.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9490	-	-	-	587774.79	2187593.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9500	-	-	-	587768.61	2187592.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н390	-	-	-	587770.29	2187584.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1953 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1880

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1953 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1953 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1957 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1914	-	-	-	587888.42	2187524.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1911	-	-	-	587893.86	2187525.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1912	-	-	-	587892.51	2187532.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1913	-	-	-	587887.06	2187531.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1914	-	-	-	587888.42	2187524.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1957 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2026
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1957 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1957 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1965 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9510	-	-	-	588752.31	2187674.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9520	-	-	-	588757.79	2187666.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9530	-	-	-	588763.54	2187669.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9540	-	-	-	588757.91	2187678.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9510	-	-	-	588752.31	2187674.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1965 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1965 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1965 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1987 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1918	-	-	-	587857.59	2187516.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1919	-	-	-	587858.72	2187517.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1915	-	-	-	587861.99	2187517.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1916	-	-	-	587860.34	2187524.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1917	-	-	-	587855.95	2187523.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1918	-	-	-	587857.59	2187516.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1987 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2030

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1987 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1987 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2011 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2117	-	-	-	587802.25	2187504.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2114	-	-	-	587808.71	2187506.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9550	-	-	-	587807.87	2187509.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2115	-	-	-	587807.76	2187509.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2116	-	-	-	587801.29	2187508.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2117	-	-	-	587802.25	2187504.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2011 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2195

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2011 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2011 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2012 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9560	-	-	-	587801.00	2187604.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9570	-	-	-	587808.92	2187606.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9580	-	-	-	587807.46	2187613.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9590	-	-	-	587799.21	2187610.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9560	-	-	-	587801.00	2187604.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2012 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2012 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2012 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2015 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9600	-	-	-	587894.02	2187492.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9610	-	-	-	587901.99	2187494.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9620	-	-	-	587900.56	2187499.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9630	-	-	-	587892.59	2187497.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9600	-	-	-	587894.02	2187492.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2015 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2083
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2015 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2015 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2017 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н816О	-	-	-	587791.29	2187583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н815О	-	-	-	587797.61	2187585.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н776О	-	-	-	587796.23	2187590.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н775О	-	-	-	587789.92	2187589.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н964О	-	-	-	587790.31	2187587.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н816О	-	-	-	587791.29	2187583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2017 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2082

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2017 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2017 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2018 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1937	-	-	-	587900.15	2187486.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1934	-	-	-	587904.55	2187487.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1935	-	-	-	587902.66	2187494.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1936	-	-	-	587898.25	2187492.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1937	-	-	-	587900.15	2187486.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2018 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2077
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2018 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2018 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2019 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1932	-	-	-	587886.69	2187518.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9650	-	-	-	587894.56	2187520.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
144	-	-	-	587899.69	2187521.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
143	-	-	-	587898.34	2187526.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1911	-	-	-	587893.86	2187525.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1914	-	-	-	587888.42	2187524.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1931	-	-	-	587885.33	2187523.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1932	-	-	-	587886.69	2187518.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2019 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2076
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2019 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2021 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1969	-	-	-	587899.23	2187527.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1966	-	-	-	587904.12	2187529.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1967	-	-	-	587903.04	2187534.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1968	-	-	-	587897.80	2187533.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1969	-	-	-	587899.23	2187527.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2021 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2099
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2021 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2021 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2023 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9660	-	-	-	587850.17	2187531.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9670	-	-	-	587856.27	2187532.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9680	-	-	-	587854.27	2187541.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9690	-	-	-	587848.03	2187539.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9660	-	-	-	587850.17	2187531.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2023 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2023 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2023 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2024 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9700	-	-	-	587780.86	2187598.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9710	-	-	-	587787.03	2187599.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9720	-	-	-	587785.59	2187605.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9730	-	-	-	587779.42	2187603.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9700	-	-	-	587780.86	2187598.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2024 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2084
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2024 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2024 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2025 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2710	-	-	-	587851.09	2187508.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2709	-	-	-	587849.42	2187514.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9740	-	-	-	587844.52	2187513.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9750	-	-	-	587846.16	2187507.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2710	-	-	-	587851.09	2187508.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2025 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2025 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2025 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2027 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9760	-	-	-	587828.33	2187509.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8320	-	-	-	587830.75	2187510.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8310	-	-	-	587832.68	2187510.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9770	-	-	-	587831.43	2187517.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9780	-	-	-	587827.11	2187516.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9760	-	-	-	587828.33	2187509.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2027 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2129

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2027 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2027 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2028 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9790	-	-	-	587172.34	2187257.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9800	-	-	-	587172.34	2187262.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9810	-	-	-	587165.64	2187262.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9820	-	-	-	587165.64	2187257.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9790	-	-	-	587172.34	2187257.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2028 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2028 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2028 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2032 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8320	-	-	-	587830.75	2187510.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9760	-	-	-	587828.33	2187509.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9830	-	-	-	587826.33	2187509.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9840	-	-	-	587827.94	2187502.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8260	-	-	-	587832.38	2187503.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8320	-	-	-	587830.75	2187510.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2032 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2032 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2032 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2035 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1971	-	-	-	587881.98	2187480.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1952	-	-	-	587886.41	2187481.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1951	-	-	-	587884.55	2187488.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1970	-	-	-	587880.17	2187487.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1971	-	-	-	587881.98	2187480.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2035 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2035 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2035 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2042 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2118	-	-	-	587856.31	2187509.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2119	-	-	-	587860.59	2187510.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1919	-	-	-	587858.72	2187517.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1918	-	-	-	587857.59	2187516.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2120	-	-	-	587854.44	2187515.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2118	-	-	-	587856.31	2187509.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2042 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2200

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2042 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2042 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2043 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2083	-	-	-	587910.81	2187540.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2080	-	-	-	587918.01	2187543.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2081	-	-	-	587915.67	2187550.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2082	-	-	-	587908.47	2187547.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2756	-	-	-	587908.98	2187546.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2083	-	-	-	587910.81	2187540.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2043 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2186

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2043 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2043 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2044 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9850	-	-	-	587858.50	2187487.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9860	-	-	-	587858.31	2187487.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9870	-	-	-	587854.49	2187486.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9880	-	-	-	587856.60	2187479.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9890	-	-	-	587859.05	2187480.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9900	-	-	-	587860.33	2187481.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9850	-	-	-	587858.50	2187487.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2044 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2044 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2044 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2045 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1952	-	-	-	587886.41	2187481.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1793	-	-	-	587890.46	2187483.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1792	-	-	-	587888.42	2187489.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1951	-	-	-	587884.55	2187488.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1952	-	-	-	587886.41	2187481.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2045 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2085
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2045 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2045 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2046 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7740	-	-	-	587786.11	2187579.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7730	-	-	-	587791.82	2187580.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8160	-	-	-	587791.29	2187583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9640	-	-	-	587790.31	2187587.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9910	-	-	-	587784.42	2187586.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7740	-	-	-	587786.11	2187579.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2046 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2177

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2046 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2046 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2047 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н992О	-	-	-	587799.46	2187544.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н993О	-	-	-	587806.02	2187545.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н994О	-	-	-	587805.11	2187550.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н823О	-	-	-	587798.55	2187549.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н992О	-	-	-	587799.46	2187544.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2047 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2093
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2047 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2047 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2048 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9950	-	-	-	587092.24	2186844.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9960	-	-	-	587103.16	2186849.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9970	-	-	-	587105.15	2186849.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9980	-	-	-	587105.98	2186852.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9990	-	-	-	587103.47	2186852.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10000	-	-	-	587101.62	2186857.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10010	-	-	-	587099.60	2186858.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10020	-	-	-	587088.53	2186854.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9950	-	-	-	587092.24	2186844.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2048 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:195
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2048 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2055 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1003О	-	-	-	587774.85	2187561.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1004О	-	-	-	587780.83	2187562.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1005О	-	-	-	587779.48	2187569.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н824О	-	-	-	587773.52	2187568.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1003О	-	-	-	587774.85	2187561.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2055 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2031
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2055 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2055 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2057 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1966	-	-	-	587904.12	2187529.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
142	-	-	-	587909.59	2187529.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2659	-	-	-	587908.13	2187535.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1967	-	-	-	587903.04	2187534.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1966	-	-	-	587904.12	2187529.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2057 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2698
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2057 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2057 :**

1.	-
----	---

--	--



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2058 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8380	-	-	-	587752.04	2187573.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8430	-	-	-	587758.40	2187574.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8020	-	-	-	587757.03	2187582.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8390	-	-	-	587750.66	2187580.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8380	-	-	-	587752.04	2187573.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2058 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2058 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2058 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2061 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1961	-	-	-	587799.24	2187516.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1006O	-	-	-	587800.32	2187516.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2751	-	-	-	587805.67	2187518.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1959	-	-	-	587805.98	2187518.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
64	-	-	-	587805.89	2187518.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1939	-	-	-	587805.02	2187522.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1960	-	-	-	587798.22	2187520.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1961	-	-	-	587799.24	2187516.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2061 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2092
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2061 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2066 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2079	-	-	-	587797.01	2187525.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2076	-	-	-	587803.81	2187526.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2077	-	-	-	587802.89	2187530.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2078	-	-	-	587796.08	2187529.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2079	-	-	-	587797.01	2187525.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2066 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2185
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2066 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2066 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2067 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7890	-	-	-	587764.93	2187576.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360	-	-	-	587771.52	2187577.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400	-	-	-	587769.97	2187584.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7900	-	-	-	587769.61	2187584.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10070	-	-	-	587763.92	2187583.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7910	-	-	-	587763.56	2187583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7890	-	-	-	587764.93	2187576.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2067 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2067 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1633
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2067 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2068 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2752	-	-	-	587806.65	2187514.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8920	-	-	-	587806.82	2187513.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2115	-	-	-	587807.76	2187509.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9550	-	-	-	587807.87	2187509.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10080	-	-	-	587813.76	2187511.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2750	-	-	-	587812.58	2187515.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2752	-	-	-	587806.65	2187514.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2068 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2068 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2195
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2068 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2069 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
37	-	-	-	587662.52	2187510.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2121	-	-	-	587666.20	2187511.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2122	-	-	-	587664.91	2187517.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2123	-	-	-	587664.57	2187517.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2124	-	-	-	587664.31	2187519.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2125	-	-	-	587661.02	2187518.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
38	-	-	-	587661.12	2187518.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
37	-	-	-	587662.52	2187510.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2069 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1970, 53:23:9120000:2207
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2069 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2070 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н791О	-	-	-	587763.56	2187583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1007О	-	-	-	587763.92	2187583.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н790О	-	-	-	587769.61	2187584.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н40О	-	-	-	587769.97	2187584.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н39О	-	-	-	587770.29	2187584.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н950О	-	-	-	587768.61	2187592.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1009О	-	-	-	587761.97	2187591.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н791О	-	-	-	587763.56	2187583.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2070 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:1633, 53:23:9120000:1880, 53:23:9120000:2176
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2070 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2071 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10100	-	-	-	587767.73	2187534.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10110	-	-	-	587767.73	2187534.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10120	-	-	-	587768.06	2187534.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н190	-	-	-	587771.05	2187534.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н250	-	-	-	587770.66	2187542.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10130	-	-	-	587767.37	2187542.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10100	-	-	-	587767.73	2187534.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2071 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2071 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2188
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2071 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2073 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9450	-	-	-	587844.37	2187529.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9660	-	-	-	587850.17	2187531.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9690	-	-	-	587848.03	2187539.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10140	-	-	-	587842.85	2187538.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10150	-	-	-	587842.49	2187538.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9460	-	-	-	587842.59	2187538.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9450	-	-	-	587844.37	2187529.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2073 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2073 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2073 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2075 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9900	-	-	-	587860.33	2187481.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10160	-	-	-	587864.62	2187482.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10170	-	-	-	587862.78	2187488.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9850	-	-	-	587858.50	2187487.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9900	-	-	-	587860.33	2187481.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2075 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2089
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2075 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2075 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2078 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2259	-	-	-	587785.83	2187527.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2256	-	-	-	587790.33	2187527.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2257	-	-	-	587790.52	2187533.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2258	-	-	-	587786.02	2187533.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2259	-	-	-	587785.83	2187527.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2078 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2306
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2078 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2078 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2174 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9740	-	-	-	587844.52	2187513.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10180	-	-	-	587840.22	2187512.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10190	-	-	-	587841.83	2187506.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9750	-	-	-	587846.16	2187507.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9740	-	-	-	587844.52	2187513.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2174 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2174 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2174 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2295 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н270	-	-	-	587763.45	2187551.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2741	-	-	-	587769.55	2187553.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2740	-	-	-	587768.21	2187559.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н280	-	-	-	587761.74	2187558.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н270	-	-	-	587763.45	2187551.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2295 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2295 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2295 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2296 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10240	-	-	-	587868.52	2187543.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10250	-	-	-	587871.61	2187544.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10260	-	-	-	587870.44	2187551.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10270	-	-	-	587867.33	2187550.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10240	-	-	-	587868.52	2187543.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2296 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:478
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2296 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2296 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2302 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10280	-	-	-	587171.29	2187297.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10290	-	-	-	587164.58	2187297.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10300	-	-	-	587164.64	2187292.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10310	-	-	-	587171.41	2187293.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10280	-	-	-	587171.29	2187297.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2302 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2302 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2302 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2303 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10320	-	-	-	588718.42	2187846.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10330	-	-	-	588727.88	2187852.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10340	-	-	-	588724.62	2187857.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10350	-	-	-	588715.22	2187852.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10320	-	-	-	588718.42	2187846.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2303 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:156
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2303 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2303 :**

1.	-
----	---



## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2330 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н831О	-	-	-	587832.68	2187510.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н830О	-	-	-	587832.87	2187510.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н829О	-	-	-	587835.02	2187511.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1036О	-	-	-	587836.60	2187511.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1037О	-	-	-	587835.28	2187518.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н977О	-	-	-	587831.43	2187517.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н831О	-	-	-	587832.68	2187510.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2330 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2330 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2692
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2330 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2377 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10380	-	-	-	588310.06	2187448.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10390	-	-	-	588317.99	2187452.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10400	-	-	-	588313.68	2187460.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10410	-	-	-	588305.85	2187455.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10380	-	-	-	588310.06	2187448.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2377 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2377 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2377 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2380 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9470	-	-	-	587838.25	2187537.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10420	-	-	-	587831.85	2187535.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10430	-	-	-	587833.65	2187527.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9440	-	-	-	587839.91	2187528.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9470	-	-	-	587838.25	2187537.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2380 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2380 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2380 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2577 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10440	-	-	-	587101.57	2187251.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10450	-	-	-	587102.17	2187251.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10460	-	-	-	587108.55	2187252.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10470	-	-	-	587107.16	2187261.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10480	-	-	-	587100.14	2187260.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10440	-	-	-	587101.57	2187251.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2577 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:150

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2577 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2577 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2594 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8400	-	-	-	587750.29	2187580.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8390	-	-	-	587750.66	2187580.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8020	-	-	-	587757.03	2187582.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8050	-	-	-	587755.36	2187589.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10490	-	-	-	587748.69	2187588.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8400	-	-	-	587750.29	2187580.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2594 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2592

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2594 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2594 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2658 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2783	-	-	-	587885.70	2187538.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2784	-	-	-	587891.86	2187540.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2785	-	-	-	587890.54	2187546.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2786	-	-	-	587884.38	2187545.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2783	-	-	-	587885.70	2187538.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2658 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2810
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2658 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2658 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2715 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10500	-	-	-	587757.87	2187528.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10510	-	-	-	587762.85	2187528.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10520	-	-	-	587762.74	2187534.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
125	-	-	-	587762.24	2187534.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10530	-	-	-	587762.22	2187534.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10540	-	-	-	587757.61	2187535.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10500	-	-	-	587757.87	2187528.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2715 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2715 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2094, 53:23:9120000:2745
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Новгородская область, г Великий Новгород, мкр Кречевицы, гараж 32
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2715 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2716 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10510	-	-	-	587762.85	2187528.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10550	-	-	-	587768.04	2187528.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10120	-	-	-	587768.06	2187534.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10110	-	-	-	587767.73	2187534.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10100	-	-	-	587767.73	2187534.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10520	-	-	-	587762.74	2187534.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10510	-	-	-	587762.85	2187528.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2716 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2716 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2188, 53:23:9120000:2744
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Новгородская область, г Великий Новгород , мрк Кречевицы, гараж 31
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2716 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2733 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10560	-	-	-	587825.29	2187537.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10570	-	-	-	587828.74	2187537.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10580	-	-	-	587827.68	2187543.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10590	-	-	-	587824.25	2187543.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10560	-	-	-	587825.29	2187537.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2733 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:420
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2733 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2733 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2734 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10600	-	-	-	587831.57	2187538.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10610	-	-	-	587835.02	2187538.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10620	-	-	-	587833.96	2187544.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10630	-	-	-	587830.53	2187544.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10600	-	-	-	587831.57	2187538.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2734 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:421
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2734 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2734 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2735 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2710	-	-	-	587851.09	2187508.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2118	-	-	-	587856.31	2187509.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2120	-	-	-	587854.44	2187515.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2708	-	-	-	587854.15	2187516.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2709	-	-	-	587849.42	2187514.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2710	-	-	-	587851.09	2187508.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2735 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2751

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2735 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2735 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2736 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2714	-	-	-	587849.76	2187495.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2711	-	-	-	587854.45	2187497.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2712	-	-	-	587852.89	2187502.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2713	-	-	-	587848.21	2187501.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2714	-	-	-	587849.76	2187495.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2736 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2752
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2736 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2736 :**

1.	-



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2747 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10640	-	-	-	587813.53	2187491.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10650	-	-	-	587820.76	2187493.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10660	-	-	-	587819.14	2187499.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10670	-	-	-	587811.90	2187496.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10640	-	-	-	587813.53	2187491.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2747 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2757
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2747 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2747 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2775 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2752	-	-	-	587806.65	2187514.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2750	-	-	-	587812.58	2187515.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
61	-	-	-	587811.83	2187519.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
64	-	-	-	587805.89	2187518.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1959	-	-	-	587805.98	2187518.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2751	-	-	-	587805.67	2187518.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2752	-	-	-	587806.65	2187514.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2775 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2775 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2092, 53:23:9120000:2785
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2775 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2778 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10680	-	-	-	587108.14	2187365.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10690	-	-	-	587114.83	2187365.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10700	-	-	-	587114.14	2187375.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10710	-	-	-	587107.62	2187375.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10680	-	-	-	587108.14	2187365.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2778 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2778 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2778 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2787 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2759	-	-	-	587905.40	2187544.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2756	-	-	-	587908.98	2187546.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2082	-	-	-	587908.47	2187547.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2757	-	-	-	587906.74	2187552.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2758	-	-	-	587903.16	2187551.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2759	-	-	-	587905.40	2187544.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2787 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2791

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2787 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2787 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2793 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н10720	-	-	-	587876.42	2187515.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10730	-	-	-	587874.74	2187521.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10740	-	-	-	587868.76	2187520.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10750	-	-	-	587870.55	2187514.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10720	-	-	-	587876.42	2187515.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2793 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2793 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2793 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2798 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10760	-	-	-	586821.92	2187270.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10770	-	-	-	586826.34	2187271.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10780	-	-	-	586824.06	2187281.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10790	-	-	-	586819.62	2187280.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10760	-	-	-	586821.92	2187270.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2798 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2798 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2798 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2826 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2184	-	-	-	587803.47	2187499.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n10800	-	-	-	587804.85	2187494.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n10670	-	-	-	587811.90	2187496.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2182	-	-	-	587810.43	2187501.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2184	-	-	-	587803.47	2187499.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2826 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2826 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2826 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2827 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2784	-	-	-	587891.86	2187540.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1081O	-	-	-	587892.75	2187540.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1082O	-	-	-	587897.45	2187542.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1083O	-	-	-	587895.55	2187548.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2785	-	-	-	587890.54	2187546.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2784	-	-	-	587891.86	2187540.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:2827 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2827 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2827 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2831 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
556	-	-	-	587913.04	2187490.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1084O	-	-	-	587914.53	2187485.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1085O	-	-	-	587920.84	2187487.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n1086O	-	-	-	587919.47	2187492.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
556	-	-	-	587913.04	2187490.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2831 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:2825
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:2831 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2831 :**

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9201900:5 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10870	-	-	-	587789.75	2187558.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8210	-	-	-	587790.07	2187558.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н490	-	-	-	587796.94	2187560.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н480	-	-	-	587796.87	2187560.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1691	-	-	-	587795.64	2187565.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8190	-	-	-	587788.73	2187564.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10870	-	-	-	587789.75	2187558.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9201900:5 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9201900:5 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:414
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9201900:5 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1891 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12180	-	-	-	588712.05	2187787.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12190	-	-	-	588722.06	2187793.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12200	-	-	-	588717.67	2187800.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12210	-	-	-	588707.83	2187793.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12180	-	-	-	588712.05	2187787.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1891 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	объект незавершенного строительства
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1891 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1891 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6240 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1575	-	-	-	588868.63	2188173.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2537	-	-	-	589025.06	2188111.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1576	-	-	-	589050.27	2188101.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1555	-	-	-	589077.17	2188104.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2536	-	-	-	589082.19	2188113.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1556	-	-	-	589095.21	2188135.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1557	-	-	-	589094.71	2188144.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1558	-	-	-	589098.04	2188151.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1559	-	-	-	589091.57	2188168.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:6240 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1560	-	-	-	589064.55	2188193.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1561	-	-	-	589079.72	2188205.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1562	-	-	-	589140.46	2188245.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1563	-	-	-	589176.86	2188275.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1564	-	-	-	589188.29	2188295.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1565	-	-	-	589241.69	2188366.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1566	-	-	-	589263.85	2188378.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1567	-	-	-	589265.44	2188404.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1568	-	-	-	589174.36	2188431.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1569	-	-	-	589124.63	2188437.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:6240 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1570	-	-	-	589017.80	2188421.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1571	-	-	-	589007.36	2188437.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1572	-	-	-	588951.44	2188365.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1573	-	-	-	588931.91	2188312.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1574	-	-	-	588901.99	2188272.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1575	-	-	-	588868.63	2188173.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:6240 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:230
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:6240 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:6240 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1724 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1222О	-	-	-	587086.10	2187359.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1223О	-	-	-	587092.44	2187360.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н901О	-	-	-	587091.83	2187366.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1224О	-	-	-	587085.43	2187365.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1222О	-	-	-	587086.10	2187359.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1724 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1724 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1724 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1725 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1225О	-	-	-	587091.43	2187370.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1226О	-	-	-	587095.44	2187370.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1227О	-	-	-	587094.95	2187374.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н902О	-	-	-	587090.88	2187374.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1225О	-	-	-	587091.43	2187370.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1725 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1725 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1725 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1728 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12280	-	-	-	587093.45	2187361.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12290	-	-	-	587097.35	2187362.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12300	-	-	-	587096.93	2187366.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12310	-	-	-	587093.09	2187365.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н12280	-	-	-	587093.45	2187361.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 53:23:9120000:1728 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:9120000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:9120000:1728 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1728 :**

1.	-
----	---

--	--



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:595** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
1	588436.71	2187519.33	-	588436.71	2187519.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2	588441.93	2187522.14	-	588441.93	2187522.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
3	588438.61	2187528.29	-	588438.61	2187528.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
4	588433.39	2187525.47	-	588433.39	2187525.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
1	588436.71	2187519.33	-	588436.71	2187519.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:595 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:595 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:1627** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	587018.50	2186862.96	-	587018.50	2186862.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
6	587021.74	2186864.03	-	587021.74	2186864.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
7	587018.31	2186874.07	-	587018.31	2186874.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
8	587009.79	2186871.24	-	587009.79	2186871.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
9	587013.22	2186861.20	-	587013.22	2186861.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
10	587016.37	2186862.25	-	587016.37	2186862.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
5	587018.50	2186862.96	-	587018.50	2186862.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их  
местоположения**

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 53:23:9120000:1627 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1627 :**

1.	-
----	---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:1635 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	586900.17	2187248.77	-	586900.17	2187248.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
12	586898.31	2187257.94	-	586898.31	2187257.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
13	586891.31	2187256.51	-	586891.31	2187256.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
14	586892.02	2187252.76	-	586892.02	2187252.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
15	586893.29	2187253.06	-	586893.29	2187253.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
16	586894.40	2187247.60	-	586894.40	2187247.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
11	586900.17	2187248.77	-	586900.17	2187248.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их  
местоположения**

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 53:23:9120000:1635 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1635 :**

1.	-
----	---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:1637** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
17	588020.93	2187438.22	-	588020.93	2187438.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
18	588017.78	2187449.26	-	588017.78	2187449.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
19	588011.37	2187447.43	-	588011.37	2187447.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
20	588014.52	2187436.39	-	588014.52	2187436.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
17	588020.93	2187438.22	-	588020.93	2187438.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:1637 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1637 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:1638** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	587019.31	2186995.04	-	587019.31	2186995.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
22	587015.61	2187006.14	-	587015.61	2187006.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
23	587006.31	2187003.04	-	587006.31	2187003.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
24	587010.22	2186991.99	-	587010.22	2186991.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
21	587019.31	2186995.04	-	587019.31	2186995.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:1638 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1638 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:1715** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
25	587672.40	2187512.79	-	587673.49	2187512.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
26	587671.30	2187520.53	-	587672.03	2187519.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
27	587667.51	2187520.06	-	587668.39	2187519.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
28	587668.63	2187512.25	-	587669.85	2187511.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
25	587672.40	2187512.79	-	587673.49	2187512.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:1715 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1715 :**

1.

-



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:1863 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
29	586997.14	2186742.20	-	586997.14	2186742.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
30	587000.14	2186746.08	-	587000.14	2186746.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
31	586995.25	2186749.79	-	586995.25	2186749.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
32	586993.16	2186747.09	-	586993.16	2186747.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
33	586992.77	2186747.39	-	586992.77	2186747.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
34	586991.13	2186745.26	-	586991.13	2186745.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
35	586994.91	2186742.35	-	586994.91	2186742.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:1863** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	586995.67	2186743.34	-	586995.67	2186743.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
29	586997.14	2186742.20	-	586997.14	2186742.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:1863 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1863 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:1878** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
37	587662.52	2187510.56	-	587662.52	2187510.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
38	587661.12	2187518.04	-	587661.12	2187518.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
39	587657.40	2187517.34	-	587657.40	2187517.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
40	587658.80	2187509.86	-	587658.80	2187509.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
37	587662.52	2187510.56	-	587662.52	2187510.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:1878 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1878 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:1981** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
41	587756.13	2187557.08	-	587755.71	2187557.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
42	587754.22	2187565.11	-	587753.80	2187565.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
43	587746.73	2187563.34	-	587746.31	2187563.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
44	587748.63	2187555.31	-	587748.21	2187555.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
41	587756.13	2187557.08	-	587755.71	2187557.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:1981 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1981 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:1989** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
45	586801.82	2187212.06	-	586801.82	2187212.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
46	586813.43	2187215.60	-	586813.43	2187215.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
47	586810.36	2187225.84	-	586810.36	2187225.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
48	586798.68	2187222.36	-	586798.68	2187222.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
49	586799.67	2187219.02	-	586799.67	2187219.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
50	586796.77	2187218.16	-	586796.77	2187218.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
51	586797.46	2187215.67	-	586797.46	2187215.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:1989** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
52	586800.38	2187216.49	-	586800.38	2187216.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
45	586801.82	2187212.06	-	586801.82	2187212.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:1989 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:1989 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2033** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	587860.80	2187560.96	-	587860.80	2187560.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
58	587858.60	2187569.18	-	587858.60	2187569.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
59	587853.81	2187567.90	-	587853.81	2187567.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
60	587856.01	2187559.68	-	587856.01	2187559.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
57	587860.80	2187560.96	-	587860.80	2187560.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2033 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2033 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2036** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
61	587811.83	2187519.94	-	587811.83	2187519.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
62	587810.82	2187524.29	-	587810.82	2187524.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
63	587804.88	2187522.90	-	587804.88	2187522.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
64	587805.89	2187518.56	-	587805.89	2187518.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
61	587811.83	2187519.94	-	587811.83	2187519.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2036 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2036 :**

1. -



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2049** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
65	588063.18	2187289.45	-	588063.18	2187289.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
66	588058.48	2187298.08	-	588058.48	2187298.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
67	588054.78	2187296.12	-	588054.78	2187296.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
68	588059.68	2187287.48	-	588059.68	2187287.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
65	588063.18	2187289.45	-	588063.18	2187289.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2049 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2049 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2051 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
69	587200.26	2187070.84	-	587200.26	2187070.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
70	587195.26	2187088.26	-	587195.26	2187088.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
71	587122.26	2187064.70	-	587122.26	2187064.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
72	587127.16	2187047.66	-	587127.16	2187047.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
73	587138.06	2187051.14	-	587138.06	2187051.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
74	587138.06	2187051.52	-	587138.06	2187051.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
75	587188.76	2187067.88	-	587188.76	2187067.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2051 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
76	587188.96	2187067.43	-	587188.96	2187067.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
69	587200.26	2187070.84	-	587200.26	2187070.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2051 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2051 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2059** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
77	586723.06	2187104.08	-	586723.06	2187104.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
78	586720.10	2187118.21	-	586720.10	2187118.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
79	586708.54	2187115.79	-	586708.54	2187115.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
80	586709.46	2187111.37	-	586709.46	2187111.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
81	586705.17	2187110.47	-	586705.17	2187110.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
82	586707.21	2187100.76	-	586707.21	2187100.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
77	586723.06	2187104.08	-	586723.06	2187104.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их  
местоположения**

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 53:23:9120000:2059 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2059 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2062 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
83	586982.05	2186746.61	-	586982.05	2186746.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
84	586983.05	2186748.22	-	586983.05	2186748.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
85	586975.73	2186752.79	-	586975.73	2186752.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
86	586974.74	2186751.23	-	586974.74	2186751.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
87	586969.94	2186743.51	-	586969.94	2186743.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
88	586975.41	2186739.99	-	586975.41	2186739.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
89	586980.21	2186747.70	-	586980.21	2186747.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2062** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
83	586982.05	2186746.61	-	586982.05	2186746.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: **53:23:9120000:2062** :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2062 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2064** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
90	587840.09	2187203.79	-	587840.09	2187203.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
91	587836.62	2187216.19	-	587836.62	2187216.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
92	587818.00	2187210.85	-	587818.00	2187210.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
93	587817.76	2187211.63	-	587817.76	2187211.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
94	587788.24	2187203.17	-	587788.24	2187203.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
95	587788.44	2187202.41	-	587788.44	2187202.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
96	587770.07	2187196.80	-	587770.07	2187196.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2064** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
97	587773.64	2187184.40	-	587773.64	2187184.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
98	587792.20	2187189.59	-	587792.20	2187189.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
99	587792.43	2187188.92	-	587792.43	2187188.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
100	587821.81	2187197.63	-	587821.81	2187197.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
101	587821.61	2187198.37	-	587821.61	2187198.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
90	587840.09	2187203.79	-	587840.09	2187203.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2064 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2064 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2081** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
102	587832.78	2187554.37	-	587832.78	2187554.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
103	587830.89	2187561.69	-	587830.89	2187561.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
104	587825.18	2187560.33	-	-	-	-	-	0
105	587825.09	2187560.31	-	587825.09	2187560.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
106	587826.79	2187552.98	-	587826.79	2187552.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
102	587832.78	2187554.37	-	587832.78	2187554.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2081 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2081 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2086** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
107	586787.23	2187025.87	-	586787.23	2187025.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
108	586786.06	2187029.75	-	586786.06	2187029.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
109	586787.29	2187030.20	-	586787.29	2187030.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
110	586787.84	2187031.30	-	586787.84	2187031.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
111	586787.26	2187033.08	-	586787.26	2187033.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
112	586786.23	2187033.78	-	586786.23	2187033.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
113	586773.48	2187030.00	-	586773.48	2187030.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2086** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
114	586773.69	2187029.28	-	586773.69	2187029.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
115	586770.38	2187028.32	-	586770.38	2187028.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
116	586771.31	2187025.11	-	586771.31	2187025.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
117	586774.62	2187026.08	-	586774.62	2187026.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
118	586775.70	2187022.41	-	586775.70	2187022.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
107	586787.23	2187025.87	-	586787.23	2187025.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: **53:23:9120000:2086** :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2086 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2102** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
119	587574.91	2187357.03	-	587574.91	2187357.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
120	587571.55	2187368.43	-	587571.55	2187368.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
121	587545.63	2187359.48	-	587545.63	2187359.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
122	587549.00	2187348.08	-	587549.00	2187348.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
119	587574.91	2187357.03	-	587574.91	2187357.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2102 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2102 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2127** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
123	587767.60	2187542.57	-	587767.37	2187542.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
124	587762.12	2187542.32	-	587761.89	2187542.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
125	587762.47	2187534.63	-	587762.24	2187534.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
126	587767.96	2187534.88	-	587767.73	2187534.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
123	587767.60	2187542.57	-	587767.37	2187542.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2127 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2127 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2128** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
127	587171.85	2187247.69	-	587171.85	2187247.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
128	587171.94	2187252.69	-	587171.94	2187252.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
129	587165.53	2187252.81	-	587165.53	2187252.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
130	587165.43	2187247.81	-	587165.43	2187247.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
127	587171.85	2187247.69	-	587171.85	2187247.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2128 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2128 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2184** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
137	587898.27	2187505.18	-	587898.27	2187505.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
138	587896.74	2187510.15	-	587896.74	2187510.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
139	587889.85	2187508.04	-	587889.85	2187508.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
140	587891.38	2187503.07	-	587891.38	2187503.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
137	587898.27	2187505.18	-	587898.27	2187505.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2184 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2184 :**

1.

-



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2187** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
141	587910.94	2187524.70	-	587910.94	2187524.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
142	587909.59	2187529.77	-	587909.59	2187529.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
143	587898.34	2187526.77	-	587898.34	2187526.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
144	587899.69	2187521.71	-	587899.69	2187521.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
141	587910.94	2187524.70	-	587910.94	2187524.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2187 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2187 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2194** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
145	587647.28	2187507.63	-	587647.28	2187507.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
146	587645.93	2187515.04	-	587645.93	2187515.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
147	587641.50	2187514.23	-	587641.50	2187514.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
148	587642.85	2187506.82	-	587642.85	2187506.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
145	587647.28	2187507.63	-	587647.28	2187507.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2194 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2194 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2196** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
149	587848.81	2187539.46	-	587848.03	2187539.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
150	587847.18	2187547.08	-	587846.40	2187547.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
151	587841.99	2187545.96	-	587841.21	2187546.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
152	587843.63	2187538.34	-	587842.85	2187538.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
149	587848.81	2187539.46	-	587848.03	2187539.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2196 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2196 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2203** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
153	587700.30	2187520.57	-	587700.30	2187520.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
154	587698.68	2187526.36	-	587698.68	2187526.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
155	587694.65	2187525.24	-	587694.65	2187525.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
156	587696.45	2187519.49	-	587696.45	2187519.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
153	587700.30	2187520.57	-	587700.30	2187520.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2203 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2203 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2210 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	586941.70	2187022.90	-	586941.70	2187022.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
158	586938.04	2187034.98	-	586938.04	2187034.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
159	586928.90	2187032.20	-	586928.90	2187032.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
160	586925.87	2187031.28	-	586925.87	2187031.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
161	586929.28	2187020.05	-	586929.28	2187020.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
162	586932.31	2187020.96	-	586932.31	2187020.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
163	586932.56	2187020.12	-	586932.56	2187020.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2210** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	586941.70	2187022.90	-	586941.70	2187022.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: **53:23:9120000:2210** :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2210 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2287** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
164	587655.15	2187509.16	-	587655.15	2187509.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
165	587653.70	2187516.88	-	587653.70	2187516.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
166	587649.66	2187516.13	-	587649.66	2187516.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
167	587651.10	2187508.40	-	587651.10	2187508.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
164	587655.15	2187509.16	-	587655.15	2187509.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2287 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2287 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2290** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
168	588593.13	2187707.64	-	588593.13	2187707.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
169	588601.94	2187714.55	-	588601.94	2187714.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
170	588595.13	2187723.24	-	588595.13	2187723.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
171	588592.48	2187721.16	-	588592.48	2187721.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
172	588590.91	2187723.12	-	588590.91	2187723.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
173	588584.80	2187718.23	-	588584.80	2187718.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
174	588586.32	2187716.33	-	588586.32	2187716.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 53:23:9120000:2290 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
168	588593.13	2187707.64	-	588593.13	2187707.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

**с кадастровым номером: 53:23:9120000:2290 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2290 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2292** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
175	586922.80	2187021.17	-	586922.80	2187021.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
176	586918.66	2187031.50	-	586918.66	2187031.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
177	586909.88	2187027.98	-	586909.88	2187027.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
178	586914.02	2187017.65	-	586914.02	2187017.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
175	586922.80	2187021.17	-	586922.80	2187021.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2292 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2292 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2305 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
179	588638.77	2187668.20	-	588638.77	2187668.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
180	588628.63	2187682.04	-	588628.63	2187682.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
181	588619.49	2187675.36	-	588619.49	2187675.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
182	588624.61	2187668.36	-	588624.61	2187668.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
183	588624.29	2187668.12	-	588624.29	2187668.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
184	588625.27	2187666.78	-	588625.27	2187666.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
185	588625.59	2187667.02	-	588625.59	2187667.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2305 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
186	588626.50	2187665.77	-	588626.50	2187665.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
187	588625.36	2187664.93	-	588625.36	2187664.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
188	588627.57	2187661.90	-	588627.57	2187661.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
189	588628.73	2187662.75	-	588628.73	2187662.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
190	588631.46	2187659.02	-	588631.46	2187659.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
191	588635.19	2187661.75	-	588635.19	2187661.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
192	588634.20	2187663.10	-	588634.20	2187663.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2305** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
193	588638.08	2187665.93	-	588638.08	2187665.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
194	588637.24	2187667.08	-	588637.24	2187667.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
179	588638.77	2187668.20	-	588638.77	2187668.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2305 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2305 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2311 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
199	588635.67	2187639.08	-	588635.67	2187639.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
200	588646.35	2187646.36	-	588646.35	2187646.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
201	588645.54	2187647.55	-	588645.54	2187647.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
202	588647.07	2187648.59	-	588647.07	2187648.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
203	588644.55	2187652.28	-	588644.55	2187652.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
204	588635.41	2187646.05	-	588635.41	2187646.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
205	588633.71	2187648.54	-	588633.71	2187648.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2311** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
206	588630.64	2187646.44	-	588630.64	2187646.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
199	588635.67	2187639.08	-	588635.67	2187639.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2311 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2311 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2595** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
215	587169.71	2187219.39	-	587169.71	2187219.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
216	587163.34	2187221.47	-	587163.34	2187221.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
217	587161.71	2187217.73	-	587161.71	2187217.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
218	587167.91	2187215.19	-	587167.91	2187215.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
215	587169.71	2187219.39	-	587169.71	2187219.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2595 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2595 :**

1. -



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2602** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
219	587152.22	2187194.70	-	587152.22	2187194.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
220	587158.17	2187192.07	-	587158.17	2187192.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
221	587160.39	2187197.11	-	587160.39	2187197.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
222	587154.45	2187199.74	-	587154.45	2187199.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
219	587152.22	2187194.70	-	587152.22	2187194.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2602 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2602 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2611 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
218	587167.91	2187215.19	-	587167.91	2187215.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
217	587161.71	2187217.73	-	587161.71	2187217.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
216	587163.34	2187221.47	-	587163.34	2187221.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
243	587160.28	2187222.47	-	587160.28	2187222.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
244	587157.67	2187215.55	-	587157.67	2187215.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
245	587160.39	2187214.58	-	587160.39	2187214.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
246	587159.96	2187213.55	-	587159.96	2187213.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2611** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
247	587166.14	2187210.97	-	587166.14	2187210.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
218	587167.91	2187215.19	-	587167.91	2187215.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2611 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2611 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2612** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
248	587171.87	2187228.35	-	587171.87	2187228.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
249	587165.14	2187230.19	-	587165.14	2187230.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
250	587164.01	2187225.78	-	587164.01	2187225.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
251	587170.76	2187223.78	-	587170.76	2187223.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
248	587171.87	2187228.35	-	587171.87	2187228.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2612 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2612 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2617** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
252	587684.75	2187514.62	-	587684.75	2187514.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
253	587683.65	2187520.89	-	587683.65	2187520.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
254	587679.88	2187520.21	-	587679.88	2187520.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
255	587680.98	2187513.94	-	587680.98	2187513.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
252	587684.75	2187514.62	-	587684.75	2187514.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2617 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2617 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2618** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
256	588654.37	2187737.52	-	588654.37	2187737.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
257	588650.12	2187744.08	-	588650.12	2187744.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
258	588640.79	2187738.04	-	588640.79	2187738.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
259	588640.95	2187737.79	-	588640.95	2187737.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
260	588639.62	2187736.94	-	588639.62	2187736.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
261	588643.54	2187730.88	-	588643.54	2187730.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
262	588644.87	2187731.74	-	588644.87	2187731.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2618 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
263	588645.03	2187731.49	-	588645.03	2187731.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
256	588654.37	2187737.52	-	588654.37	2187737.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2618 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2618 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2628 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
264	588428.20	2187515.33	-	588428.20	2187515.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
265	588423.92	2187523.24	-	588423.92	2187523.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
266	588416.75	2187519.36	-	588416.75	2187519.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
267	588420.56	2187512.32	-	588420.56	2187512.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
268	588423.32	2187513.82	-	588423.32	2187513.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
269	588423.79	2187512.94	-	588423.79	2187512.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
264	588428.20	2187515.33	-	588428.20	2187515.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их  
местоположения**

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 53:23:9120000:2628 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2628 :**

1.	-
----	---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2636** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
270	586882.69	2187314.39	-	586882.69	2187314.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
271	586881.75	2187322.13	-	586881.75	2187322.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
272	586876.11	2187321.44	-	586876.11	2187321.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
273	586877.05	2187313.70	-	586877.05	2187313.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
274	586877.76	2187307.89	-	586877.76	2187307.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
275	586883.40	2187308.57	-	586883.40	2187308.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
270	586882.69	2187314.39	-	586882.69	2187314.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их  
местоположения**

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 53:23:9120000:2636 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2636 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2647** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
276	586932.27	2187055.17	-	586932.27	2187055.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
277	586931.13	2187058.20	-	586931.13	2187058.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
278	586928.69	2187057.28	-	586928.69	2187057.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
279	586927.87	2187059.46	-	586927.87	2187059.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
280	586914.92	2187054.61	-	586914.92	2187054.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
281	586917.63	2187047.40	-	586917.63	2187047.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
282	586918.07	2187047.56	-	586918.07	2187047.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2647** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
283	586918.97	2187045.15	-	586918.97	2187045.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
284	586929.39	2187049.05	-	586929.39	2187049.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
285	586928.49	2187051.45	-	586928.49	2187051.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
286	586930.62	2187052.24	-	586930.62	2187052.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
287	586929.86	2187054.27	-	586929.86	2187054.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
276	586932.27	2187055.17	-	586932.27	2187055.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: **53:23:9120000:2647** :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2647 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2670 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
300	586767.72	2186984.27	-	586767.72	2186984.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
301	586763.32	2186995.15	-	586763.32	2186995.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
302	586758.68	2186993.26	-	586758.68	2186993.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
303	586760.19	2186989.53	-	586760.19	2186989.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
304	586758.60	2186988.88	-	586758.60	2186988.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
305	586759.90	2186985.63	-	586759.90	2186985.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
306	586761.51	2186986.29	-	586761.51	2186986.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2670** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
307	586763.08	2186982.38	-	586763.08	2186982.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
300	586767.72	2186984.27	-	586767.72	2186984.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2670 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2670 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2691 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
308	587012.41	2186722.58	-	587012.41	2186722.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
309	587009.24	2186714.04	-	587009.24	2186714.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
310	587014.86	2186711.95	-	587014.86	2186711.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
311	587014.97	2186712.25	-	587014.97	2186712.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
312	587016.18	2186711.81	-	587016.18	2186711.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
313	587015.88	2186711.02	-	587015.88	2186711.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
314	587017.40	2186710.46	-	587017.40	2186710.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2691** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
315	587018.27	2186712.80	-	587018.27	2186712.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
316	587016.75	2186713.36	-	587016.75	2186713.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
317	587017.16	2186714.46	-	587017.16	2186714.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
318	587017.75	2186714.24	-	587017.75	2186714.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
319	587019.82	2186719.83	-	587019.82	2186719.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
308	587012.41	2186722.58	-	587012.41	2186722.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: **53:23:9120000:2691** :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2691 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2700 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
326	586926.13	2186511.34	-	586926.13	2186511.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
327	586926.01	2186511.76	-	586926.01	2186511.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
328	586925.75	2186512.12	-	586925.75	2186512.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
329	586925.39	2186512.37	-	586925.39	2186512.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
330	586925.19	2186512.47	-	586925.19	2186512.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
331	586923.55	2186513.21	-	586923.55	2186513.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
332	586924.93	2186516.25	-	586924.93	2186516.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2700** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
333	586916.52	2186520.07	-	586916.52	2186520.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
334	586912.70	2186511.65	-	586912.70	2186511.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
335	586921.11	2186507.84	-	586921.11	2186507.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
336	586922.49	2186510.88	-	586922.49	2186510.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
337	586924.13	2186510.13	-	586924.13	2186510.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
338	586924.34	2186510.06	-	586924.34	2186510.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
339	586924.77	2186509.94	-	586924.77	2186509.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2700** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
340	586925.20	2186509.99	-	586925.20	2186509.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
341	586925.60	2186510.17	-	586925.60	2186510.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
342	586925.91	2186510.49	-	586925.91	2186510.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
343	586926.09	2186510.90	-	586926.09	2186510.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
326	586926.13	2186511.34	-	586926.13	2186511.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2700 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2700 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2709** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
344	588476.18	2187578.64	-	588476.18	2187578.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
345	588470.68	2187576.03	-	588470.68	2187576.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
346	588475.08	2187567.15	-	588475.08	2187567.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
347	588474.54	2187566.86	-	588474.54	2187566.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
348	588478.32	2187559.57	-	588478.32	2187559.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
349	588484.34	2187562.85	-	588484.34	2187562.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
350	588480.58	2187570.11	-	588480.58	2187570.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2709** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
351	588480.41	2187570.0 2	-	588480.4 1	2187570.0 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
344	588476.18	2187578.6 4	-	588476.1 8	2187578.6 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2709 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2709 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2726** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
352	587734.45	2187311.89	-	587734.45	2187311.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
353	587733.21	2187316.14	-	587733.21	2187316.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
354	587730.61	2187315.39	-	587730.61	2187315.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
355	587731.84	2187311.13	-	587731.84	2187311.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
352	587734.45	2187311.89	-	587734.45	2187311.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2726 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2726 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2740 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
367	586877.70	2186378.82	-	586877.70	2186378.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
368	586882.55	2186390.26	-	586882.55	2186390.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
369	586874.98	2186393.48	-	586874.98	2186393.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
370	586873.72	2186390.51	-	586873.72	2186390.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
371	586871.75	2186391.34	-	586871.75	2186391.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
372	586870.22	2186387.74	-	586870.22	2186387.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
373	586872.19	2186386.91	-	586872.19	2186386.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2740** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
374	586870.12	2186382.0 3	-	586870.1 2	2186382.0 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
367	586877.70	2186378.8 2	-	586877.7 0	2186378.8 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2740 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2740 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2761 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
387	586445.14	2186904.55	-	586445.14	2186904.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
388	586447.22	2186918.38	-	586447.22	2186918.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
389	586438.50	2186919.73	-	586438.50	2186919.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
390	586437.89	2186915.70	-	586437.89	2186915.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
391	586436.72	2186915.88	-	586436.72	2186915.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
392	586436.01	2186911.22	-	586436.01	2186911.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
393	586437.18	2186911.04	-	586437.18	2186911.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2761 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
394	586436.40	2186905.93	-	586436.40	2186905.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
387	586445.14	2186904.55	-	586445.14	2186904.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
395	586435.72	2186906.04	-	586435.72	2186906.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
396	586435.80	2186906.55	-	586435.80	2186906.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
397	586435.29	2186906.63	-	586435.29	2186906.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
398	586435.21	2186906.12	-	586435.21	2186906.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
395	586435.72	2186906.04	-	586435.72	2186906.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их  
местоположения**

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 53:23:9120000:2761 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2761 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2781** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
423	587919.18	2187502.74	-	587919.18	2187502.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
424	587917.85	2187506.87	-	587917.85	2187506.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
425	587909.09	2187504.58	-	587909.09	2187504.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
426	587910.55	2187499.87	-	587910.55	2187499.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
423	587919.18	2187502.74	-	587919.18	2187502.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2781 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2781 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2790** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
427	587861.44	2187474.84	-	587861.19	2187474.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
428	587859.30	2187481.19	-	587859.05	2187480.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
429	587854.98	2187479.63	-	587854.73	2187479.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
430	587857.09	2187473.38	-	587856.84	2187472.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
427	587861.44	2187474.84	-	587861.19	2187474.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2790 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2790 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2792** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
431	587920.33	2187498.28	-	587920.33	2187498.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
432	587918.99	2187502.67	-	587918.99	2187502.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
426	587910.55	2187499.87	-	587910.55	2187499.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
433	587911.92	2187495.54	-	587911.92	2187495.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
431	587920.33	2187498.28	-	587920.33	2187498.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2792 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2792 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2795** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
434	587874.51	2187562.22	-	587874.51	2187562.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
435	587873.59	2187570.15	-	587873.59	2187570.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
436	587868.43	2187569.43	-	587868.43	2187569.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
437	587870.05	2187561.61	-	587870.05	2187561.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
434	587874.51	2187562.22	-	587874.51	2187562.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2795 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2795 :**

1. -



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2796** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
438	587879.26	2187562.88	-	587879.26	2187562.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
439	587878.28	2187570.80	-	587878.28	2187570.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
440	587873.59	2187570.14	-	587873.59	2187570.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
434	587874.51	2187562.22	-	587874.51	2187562.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
438	587879.26	2187562.88	-	587879.26	2187562.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2796 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2796 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2802** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
441	586486.38	2186909.74	-	586486.38	2186909.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
442	586486.93	2186918.50	-	586486.93	2186918.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
443	586475.57	2186919.21	-	586475.57	2186919.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
444	586475.24	2186913.93	-	586475.24	2186913.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
445	586477.79	2186913.77	-	586477.79	2186913.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
446	586477.57	2186910.29	-	586477.57	2186910.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
447	586480.67	2186910.10	-	586480.67	2186910.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2802 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
448	586480.54	2186907.93	-	586480.54	2186907.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
449	586480.38	2186905.40	-	586480.38	2186905.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
450	586483.24	2186905.22	-	586483.24	2186905.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
451	586483.40	2186907.76	-	586483.40	2186907.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
452	586483.53	2186909.92	-	586483.53	2186909.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
441	586486.38	2186909.74	-	586486.38	2186909.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2802 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2802 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2808 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
463	586883.60	2187157.55	-	586883.60	2187157.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
464	586894.37	2187161.35	-	586894.37	2187161.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
465	586892.09	2187167.78	-	586892.09	2187167.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
466	586889.92	2187167.01	-	586889.92	2187167.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
467	586888.81	2187170.15	-	586888.81	2187170.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
468	586880.21	2187167.10	-	586880.21	2187167.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
463	586883.60	2187157.55	-	586883.60	2187157.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их  
местоположения**

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 53:23:9120000:2808 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2808 :**

1.	-
----	---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2809** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
469	586901.27	2187128.10	-	586901.27	2187128.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
470	586896.93	2187138.60	-	586896.93	2187138.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
471	586888.45	2187135.09	-	586888.45	2187135.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
472	586892.80	2187124.56	-	586892.80	2187124.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
469	586901.27	2187128.10	-	586901.27	2187128.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2809 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2809 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2816** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
487	586497.24	2187048.30	-	586497.24	2187048.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
488	586497.53	2187051.32	-	586497.53	2187051.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
489	586500.00	2187051.08	-	586500.00	2187051.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
490	586500.29	2187054.16	-	586500.29	2187054.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
491	586497.89	2187054.40	-	586497.89	2187054.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
492	586498.19	2187057.55	-	586498.19	2187057.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
493	586485.86	2187058.74	-	586485.86	2187058.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2816** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
494	586485.27	2187052.63	-	586485.27	2187052.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
495	586491.35	2187052.04	-	586491.35	2187052.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
496	586491.05	2187048.90	-	586491.05	2187048.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
487	586497.24	2187048.30	-	586497.24	2187048.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
487	586497.24	2187048.30	-	586497.24	2187048.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
488	586497.53	2187051.32	-	586497.53	2187051.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
489	586500.00	2187051.08	-	586500.00	2187051.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2816** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
490	586500.29	2187054.16	-	586500.29	2187054.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
491	586497.89	2187054.40	-	586497.89	2187054.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
492	586498.19	2187057.55	-	586498.19	2187057.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
497	586491.93	2187058.15	-	586491.93	2187058.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
496	586491.05	2187048.90	-	586491.05	2187048.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
487	586497.24	2187048.30	-	586497.24	2187048.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: **53:23:9120000:2816** :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2816 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2818** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
502	588377.88	2187425.44	-	588377.88	2187425.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
503	588378.16	2187425.58	-	588378.16	2187425.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
504	588378.32	2187425.68	-	588378.32	2187425.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
505	588378.67	2187425.94	-	588378.67	2187425.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
506	588378.97	2187426.24	-	588378.97	2187426.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
507	588379.21	2187426.55	-	588379.21	2187426.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
508	588379.44	2187426.94	-	588379.44	2187426.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2818** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
509	588379.60	2187427.34	-	588379.60	2187427.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
510	588379.70	2187427.69	-	588379.70	2187427.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
511	588379.45	2187428.12	-	588379.45	2187428.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
512	588385.34	2187431.43	-	588385.34	2187431.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
513	588379.39	2187442.02	-	588379.39	2187442.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
514	588377.52	2187440.97	-	588377.52	2187440.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
515	588377.12	2187441.16	-	588377.12	2187441.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2818** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
516	588376.63	2187441.31	-	588376.63	2187441.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
517	588376.22	2187441.37	-	588376.22	2187441.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
518	588375.84	2187441.39	-	588375.84	2187441.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
519	588375.35	2187441.34	-	588375.35	2187441.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
520	588374.95	2187441.25	-	588374.95	2187441.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
521	588374.66	2187441.15	-	588374.66	2187441.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
522	588374.36	2187441.01	-	588374.36	2187441.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2818** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
523	588374.09	2187440.85	-	588374.09	2187440.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
524	588373.91	2187440.72	-	588373.91	2187440.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
525	588372.36	2187440.72	-	588372.36	2187440.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
526	588372.32	2187440.40	-	588372.32	2187440.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
527	588372.32	2187440.08	-	588372.32	2187440.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
528	588372.37	2187439.66	-	588372.37	2187439.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
529	588372.51	2187439.23	-	588372.51	2187439.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2818** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
530	588372.65	2187438.94	-	588372.65	2187438.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
531	588372.77	2187438.74	-	588372.77	2187438.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
532	588372.97	2187438.49	-	588372.97	2187438.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
533	588373.26	2187438.21	-	588373.26	2187438.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
534	588373.51	2187438.02	-	588373.51	2187438.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
535	588373.74	2187437.89	-	588373.74	2187437.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
536	588374.03	2187437.77	-	588374.03	2187437.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2818** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
537	588374.28	2187437.69	-	588374.28	2187437.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
538	588374.47	2187437.65	-	588374.47	2187437.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
539	588374.81	2187437.03	-	588374.81	2187437.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
540	588369.69	2187434.15	-	588369.69	2187434.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
541	588374.60	2187425.40	-	588374.60	2187425.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
542	588375.31	2187425.80	-	588375.31	2187425.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
543	588375.56	2187425.36	-	588375.56	2187425.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2818** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
544	588375.92	2187425.26	-	588375.92	2187425.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
545	588376.24	2187425.20	-	588376.24	2187425.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
546	588376.67	2187425.18	-	588376.67	2187425.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
547	588377.04	2187425.21	-	588377.04	2187425.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
548	588377.42	2187425.28	-	588377.42	2187425.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
502	588377.88	2187425.44	-	588377.88	2187425.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2818 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2818 :**

1. -



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2821** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
549	588537.32	2187641.64	-	588537.32	2187641.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
550	588532.65	2187649.47	-	588532.65	2187649.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
551	588524.82	2187644.80	-	588524.82	2187644.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
552	588529.49	2187636.97	-	588529.49	2187636.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
549	588537.32	2187641.64	-	588537.32	2187641.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2821 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2821 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2822** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
553	587921.33	2187493.09	-	587921.33	2187493.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
554	587919.92	2187498.12	-	587919.92	2187498.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
555	587911.50	2187495.40	-	587911.50	2187495.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
556	587913.04	2187490.72	-	587913.04	2187490.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
553	587921.33	2187493.09	-	587921.33	2187493.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2822 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2822 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2823** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
557	587884.28	2187563.84	-	587884.28	2187563.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
558	587883.20	2187572.14	-	587883.20	2187572.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
559	587878.65	2187571.29	-	587878.65	2187571.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
560	587879.54	2187563.11	-	587879.54	2187563.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
557	587884.28	2187563.84	-	587884.28	2187563.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2823 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2823 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2824** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
561	588279.63	2187394.3 2	-	588279.6 3	2187394.3 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
562	588284.76	2187385.7 1	-	588284.7 6	2187385.7 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
563	588292.50	2187390.3 3	-	588292.5 0	2187390.3 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
564	588293.63	2187391.0 0	-	588293.6 3	2187391.0 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
565	588288.50	2187399.6 1	-	588288.5 0	2187399.6 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
566	588287.38	2187398.9 4	-	588287.3 8	2187398.9 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
561	588279.63	2187394.3 2	-	588279.6 3	2187394.3 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2824** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
561	588279.63	2187394.3 2	-	588279.6 3	2187394.3 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
562	588284.76	2187385.7 1	-	588284.7 6	2187385.7 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
563	588292.50	2187390.3 3	-	588292.5 0	2187390.3 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
566	588287.38	2187398.9 4	-	588287.3 8	2187398.9 4	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
561	588279.63	2187394.3 2	-	588279.6 3	2187394.3 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2824 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2824 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2833 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
567	587131.17	2187192.96	-	587131.17	2187192.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
568	587135.24	2187202.55	-	587135.24	2187202.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
569	587126.55	2187206.24	-	587126.55	2187206.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
570	587125.77	2187204.39	-	587125.77	2187204.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
571	587123.06	2187205.54	-	587123.06	2187205.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
572	587122.12	2187203.32	-	587122.12	2187203.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
573	587119.77	2187197.80	-	587119.77	2187197.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2833** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
567	587131.17	2187192.96	-	587131.17	2187192.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2833 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2833 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2834 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
574	588467.93	2187552.27	-	588467.93	2187552.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
575	588463.09	2187561.86	-	588463.09	2187561.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
576	588452.65	2187556.59	-	588452.65	2187556.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
577	588456.96	2187548.06	-	588456.96	2187548.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
578	588460.35	2187549.76	-	588460.35	2187549.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
579	588460.88	2187548.71	-	588460.88	2187548.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
574	588467.93	2187552.27	-	588467.93	2187552.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их  
местоположения**

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 53:23:9120000:2834 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2834 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2835** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
580	587038.64	2186871.73	-	587038.64	2186871.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
581	587035.48	2186880.73	-	587035.48	2186880.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
582	587026.55	2186877.60	-	587026.55	2186877.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
583	587029.72	2186868.60	-	587029.72	2186868.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
584	587032.23	2186869.48	-	587032.23	2186869.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
585	587033.32	2186866.40	-	587033.32	2186866.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
586	587036.17	2186867.40	-	587036.17	2186867.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2835 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
587	587035.08	2186870.48	-	587035.08	2186870.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
580	587038.64	2186871.73	-	587038.64	2186871.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: 53:23:9120000:2835 :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2835 :**

1.

-

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **53:23:9120000:2837** :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
588	586948.48	2187337.82	-	586948.48	2187337.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
589	586950.13	2187326.01	-	586950.13	2187326.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
590	586960.00	2187327.39	-	586960.00	2187327.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
591	586958.44	2187338.55	-	586958.44	2187338.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
592	586957.77	2187339.12	-	586957.77	2187339.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
588	586948.48	2187337.82	-	586948.48	2187337.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2837 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2837 :**

1. -

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**сооружение**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 53:23:9120000:2060 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2815	587131.33	2186887.01	-	587131.33	2186887.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2816	587133.86	2186893.40	-	587133.86	2186893.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2817	587130.74	2186894.45	-	587130.74	2186894.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2818	587119.48	2186898.63	-	587119.48	2186898.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2819	587117.47	2186893.24	-	587117.47	2186893.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2815	587131.33	2186887.01	-	587131.33	2186887.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 53:23:9120000:2060 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:9120000:2060 :**

1. -



Схема границ земельных участков



Масштаб 1:6700

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 104 - Обозначение ликвидируемой характерной точки



## Схема границ земельных участков







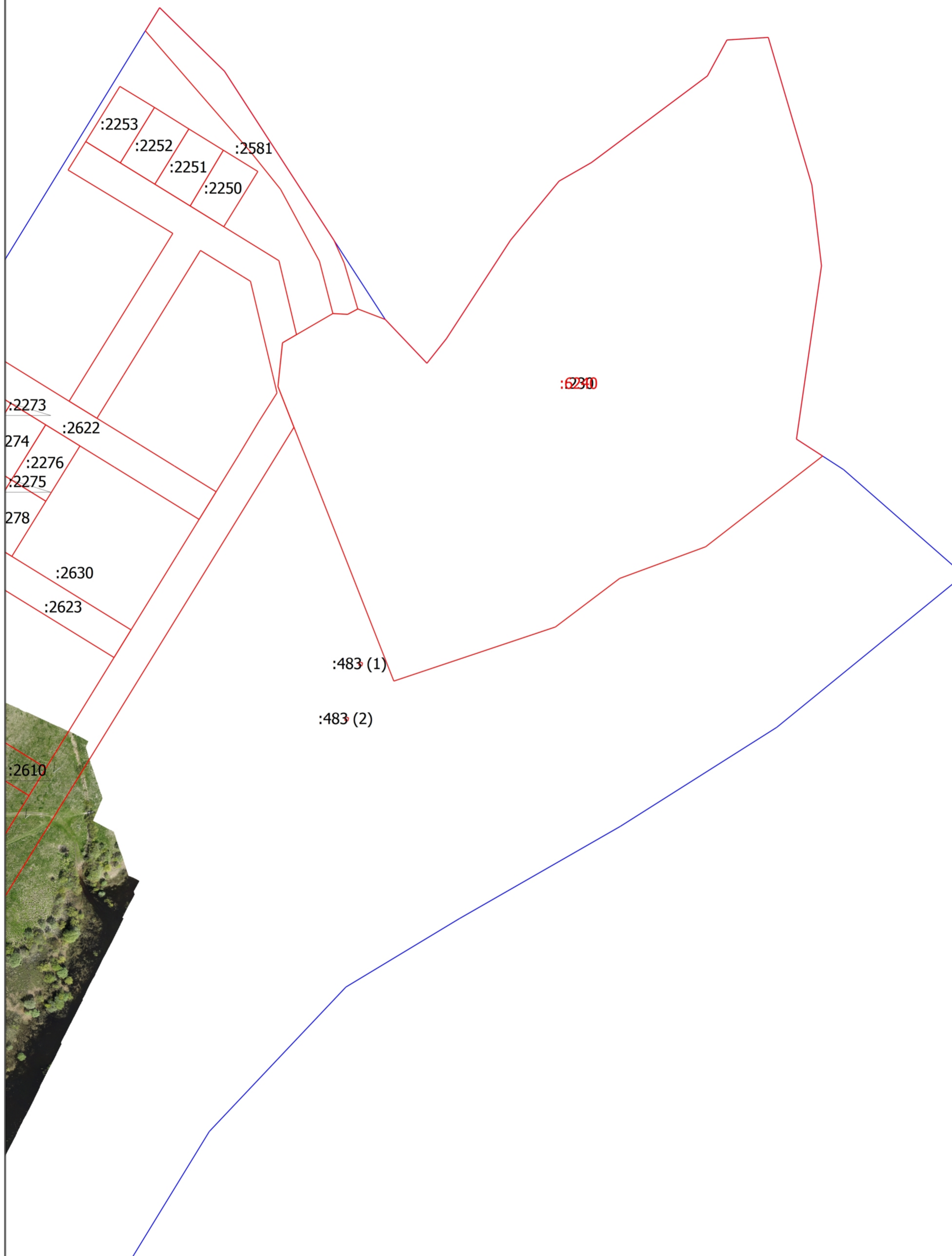
нТУ	- Обозначение новой характерной точки
:18	- Уточняемый земельный участок
:468	-
:3У1	- Образуемый земельный участок
:3435	- Уточняемое здание
:1891	- Уточняемый объект незавершенного строительства
:6240	- Уточняемое сооружение
:483 (1)	- Уточняемый контур земельного участка
	- Граница земельного участка
	- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
	- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
	- Граница кадастрового квартала
	- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема границ земельных участков

Выносной лист 1



Масштаб 1:1500

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ



### Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 104 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n1У - Обозначение новой характерной точки
- :6240 - Уточняемое сооружение
- :483 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



Схема границ земельных участков

Выносной лист 2



Масштаб 1:1500

Условные обозначения  
— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ



### Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 104 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :3 - Кадастровый номер земельного участка
- :18 - Уточняемый земельный участок
- :151 -
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :595 - Кадастровый номер здания
- :2060 - Кадастровый номер сооружения
- :2805 - Кадастровый номер объекта незавершенного строительства
- :3435 - Уточняемое здание
- :1891 - Уточняемый объект незавершенного строительства
- :6240 - Уточняемое сооружение
- :483 (1) - Обозначение контура земельного участка
- :2761 (1) - Обозначение контура здания
- :483 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



Схема границ земельных участков

Выносной лист 3



Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Масштаб 1:1500



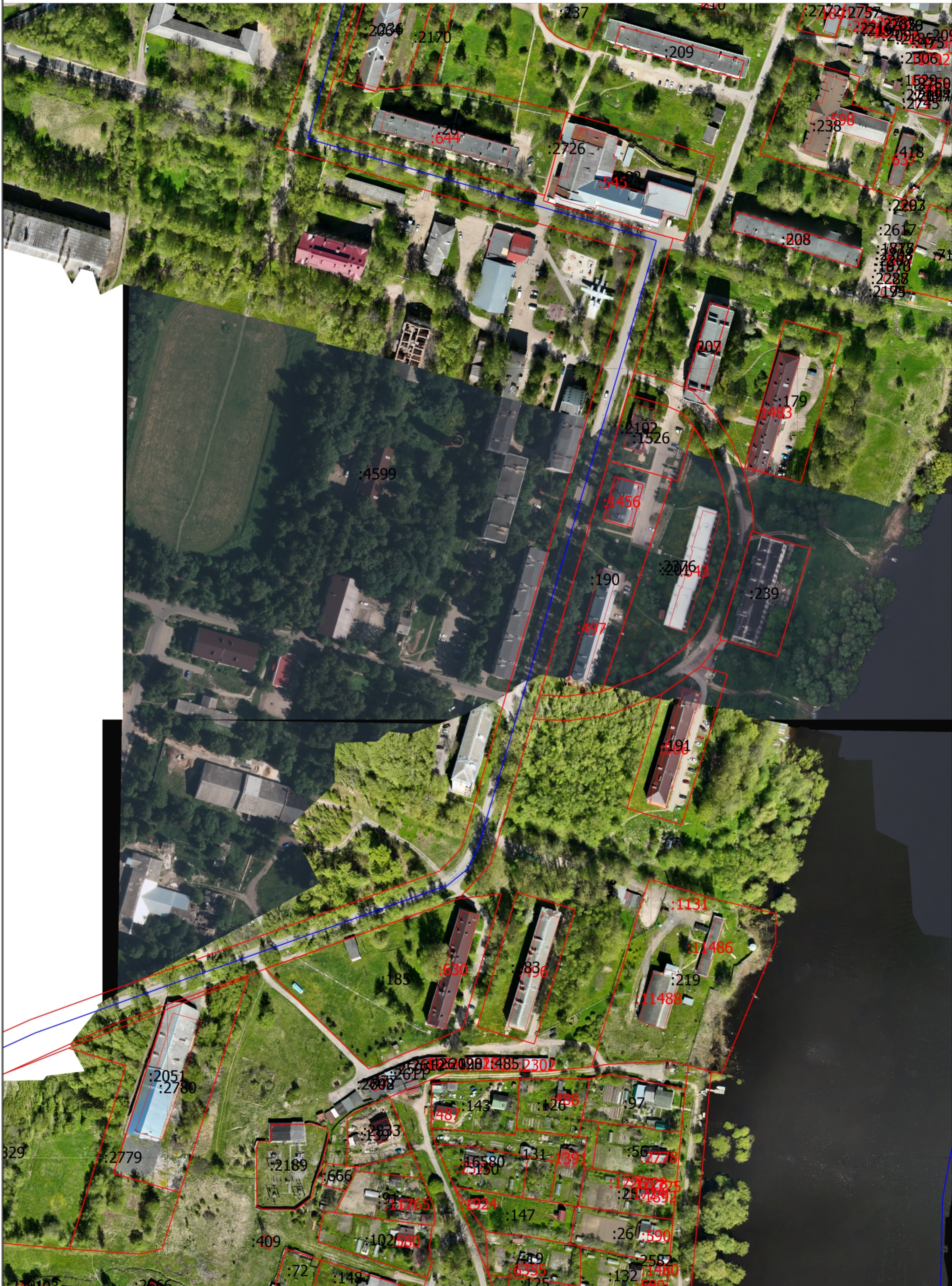
### Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 104 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :3 - Кадастровый номер земельного участка
- :18 - Уточняемый земельный участок
- :151 -
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :595 - Кадастровый номер здания
- :2060 - Кадастровый номер сооружения
- :2805 - Кадастровый номер объекта незавершенного строительства
- :3435 - Уточняемое здание
- :1891 - Уточняемый объект незавершенного строительства
- :6240 - Уточняемое сооружение
- :483 (1) - Обозначение контура земельного участка
- :2761 (1) - Обозначение контура здания
- :483 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- Граница земельного участка
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



Схема границ земельных участков

Выносной лист 4



Масштаб 1:1500

Условные обозначения  
— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ



### Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 104 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :3 - Кадастровый номер земельного участка
- :18 - Уточняемый земельный участок
- :151 -
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :595 - Кадастровый номер здания
- :2060 - Кадастровый номер сооружения
- :2805 - Кадастровый номер объекта незавершенного строительства
- :3435 - Уточняемое здание
- :1891 - Уточняемый объект незавершенного строительства
- :6240 - Уточняемое сооружение
- :483 (1) - Обозначение контура земельного участка
- :2761 (1) - Обозначение контура здания
- :483 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)







### Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 104 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :3 - Кадастровый номер земельного участка
- :18 - Уточняемый земельный участок
- :151 -
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :595 - Кадастровый номер здания
- :2060 - Кадастровый номер сооружения
- :2805 - Кадастровый номер объекта незавершенного строительства
- :3435 - Уточняемое здание
- :1891 - Уточняемый объект незавершенного строительства
- :6240 - Уточняемое сооружение
- :483 (1) - Обозначение контура земельного участка
- :2761 (1) - Обозначение контура здания
- :483 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



Схема границ земельных участков

Выносной лист 6



Масштаб 1:1500

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ



### Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 104 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :3 - Кадастровый номер земельного участка
- :18 - Уточняемый земельный участок
- :151 -
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :595 - Кадастровый номер здания
- :2060 - Кадастровый номер сооружения
- :2805 - Кадастровый номер объекта незавершенного строительства
- :3435 - Уточняемое здание
- :1891 - Уточняемый объект незавершенного строительства
- :6240 - Уточняемое сооружение
- :483 (1) - Обозначение контура земельного участка
- :2761 (1) - Обозначение контура здания
- :483 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)







### Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 104 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :3 - Кадастровый номер земельного участка
- :18 - Уточняемый земельный участок
- :151 -
- :3У1 - Образуемый земельный участок
- :595 - Кадастровый номер здания
- :2060 - Кадастровый номер сооружения
- :2805 - Кадастровый номер объекта незавершенного строительства
- :3435 - Уточняемое здание
- :1891 - Уточняемый объект незавершенного строительства
- :6240 - Уточняемое сооружение
- :483 (1) - Обозначение контура земельного участка
- :2761 (1) - Обозначение контура здания
- :483 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема геодезических построений



Масштаб 1:100000

**Условные обозначения**

- △ - Пункт государственной геодезической сети
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Точка съёмочного обоснования
- - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- 5083.68 - Расстояние от пункта ГГС до характерной точки границы ЗУ
- Витка - Название пункта ГГС

