

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 53:23:8323801

(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: "10" июня 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:

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Калугина Юлия Игоревна 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: 148-215-235 50

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 0364, 2016-01-26

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: +79231075088

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 630054, РФ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Титова, 29/1 ooo_geocity@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-001/2024-45179288	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:23:8323801	-
2	Кадастровый план территории	14.12.2023	КУВИ-001/2023-282754838	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:23:0000000	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. Комплексные кадастровые работы проводились на территории города Великий Новгород Новгородской области, в кадастровом квартале 53:23:8323801. Основанием для проведения комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 0350300011824000063 от 08.04.2024 г Карта-план территории утверждён Постановлением администрации г. Великий Новгород №2106 от 2 октября 2024 г. По сведениям ЕГРН кадастровый квартал включает в себя сведения о 212 объекте недвижимости. В карта-плане территории содержатся сведения об 54 объектах недвижимости. В результате выполнения комплексных кадастровых работ осуществляется: 1. Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ и площади 0 земельных участков; 2. Внесение сведений о координатах 2 земельных участков, сведения о границах которых отсутствуют в едином государственном реестре недвижимости; 3. Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 0 объектов капитального строительства; 4. Внесение сведений о координатах 52 объектов капитального строительства, сведения о координатах которых отсутствуют в едином государственном реестре недвижимости. 5. Образование земельных участков не производилось. 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. 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>). Предельные (минимальные/максимальные) размеры земельных участков с разрешенным использованием: 2.1 Для индивидуального жилищного строительства - мин/макс площадь земельных участков - 400 кв. м/1200 кв. м.; 2.1.1 Малоэтажная многоквартирная жилая застройка - мин/макс площадь земельных участков - 500 кв. м/не установлена; 2.3 Блокированная жилая застройка - мин/макс площадь земельных участков - 100 кв. м/ не установлена; 2.7.2 Размещение гаражей для собственных нужд - мин/макс площадь земельных участков - 18 кв. м/75 кв. м; 13.2 Ведение садоводства - мин/макс земельных участков - 200 кв. м/600 кв. м Кадастровый квартал 53:23:8323801 расположен в территориальных зонах: Территориальная зона Ж.4 - зона застройки многоэтажными многоквартирными жилыми домами. Территориальная зона Р.3 - зона зеленых насаждений общего пользования. Территориальная зона Р.2 - зона размещения объектов отдыха, туризма, санаторно-курортного лечения, физической культуры и спорта. Территориальная зона П.1 - деловая зона обслуживания объектов производственного и коммунально-складского назначения. 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, которые фактически расположены за пределами территории проведения комплексных кадастровых работ (0 объектов). 2. О земельных участках, в отношении которых запрошены документы, определяющие местоположение границ при его образовании, для уточнения местоположения границ земельных участков (0 объектов). 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 (83 объектов): ЗУ Без изменений 53:23:8323801:1 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 4, корп

7. Пояснения к карте-плану территории

Петербургская 38 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:129 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 5009 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:130 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 108, корп 4 124 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:131 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 4163 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:135 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 118 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:137 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 128 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:138 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 112а 58 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:2207 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 6648 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:2209 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 8358 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:2210 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 5294 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:2211 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 3942 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:3618 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 4151 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:3619 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 6748 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:3620 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 4814 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:5648 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 106, корп 3 119 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:5694 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 57 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:5695 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 19631 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:5827 Новгородская область, г Великий Новгород 21031 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:5829 Новгородская область, г Великий Новгород 77 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:5834 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 130 8647 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:5835 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 130 151 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:6066 Новгородская область, г Великий Новгород, наб Колмовская 14073 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:7450 Новгородская область, г Великий Новгород, наб Колмовская, уч 2У 12430 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:7454 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, уч 2у 8568 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:7782 Новгородская область, городской округ Великий Новгород, город Великий Новгород, наб Колмовская, уч 4 у 683 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:7783 Новгородская область, городской округ Великий Новгород, город Великий Новгород, наб Колмовская, уч 73 10576 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:7784 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, уч 5у 346 ЗУ Без изменений 53:23:8323801:7795 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, уч 108 1771 4. Об объектах капитального строительства, сведения о координатах характерных точек которых отсутствуют в ЕГРН и в отношении которых запрошены документы технической инвентаризации для определения местоположения объектов (0 объектов). 5. Об объектах капитального строительства, фактически расположенных за пределами кадастрового квартала (1 объектов): 53:23:8323801:140 6. О линейных объектах, не являющиеся объектами комплексных кадастровых работ (32 объектов): Сооружение Без изменений 53:23:8323801:5803 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская Сооружение Без изменений 53:23:8323801:5830 Новгородская область, г Великий Новгород Сооружение Без изменений 53:23:8323801:6067 Новгородская область, г Великий Новгород, наб Колмовская, сооружение 65а Сооружение Без изменений 53:23:8323801:6069 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7449 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7458 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7785 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7786 Новгородская область, г Великий Новгород Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7788 Новгородская область, г Великий Новгород Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7793 Новгородская область, городской округ Великий Новгород, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7849 Новгородская область, городской округ город Великий Новгород, г Великий Новгород, ул Щусева Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7851 Новгородская область, г Великий Новгород Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7852 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7853 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7854 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева Сооружение Без изменений 53:23:8323801:7858 Новгородская область, г,о, город Великий Новгород, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская Сооружение Без изменений 53:23:0000000:7510 Новгородская область, тер Великий Новгород, ул Щусева, д 4, корп 3 Сооружение Без изменений 53:23:8323801:166 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 2 Сооружение Без изменений 53:23:8323801:176 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5 Сооружение Без изменений 53:23:8323801:178 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5 Сооружение Без изменений 53:23:8323801:183 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5 Сооружение Без изменений 53:23:8323801:185 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5 Сооружение

7. Пояснения к карте-плану территории

Без изменений 53:23:8323801:187 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5
Сооружение Без изменений 53:23:8323801:188 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5
Сооружение Без изменений 53:23:8323801:189 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5
Сооружение Без изменений 53:23:8323801:192 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5
Сооружение Без изменений 53:23:8323801:5268 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8
Сооружение Без изменений 53:23:8323801:5269 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5
Сооружение Без изменений 53:23:8323801:5270 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5
Сооружение Без изменений 53:23:8323801:5271 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5
Сооружение Без изменений 53:23:8323801:5272 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5
Сооружение Без изменений 53:23:8323801:5869 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5
7. Об объектах капитального строительства, местоположения которых дублируется с местоположением иных объектов (4 объектов): 53:23:8323801:5721 ул Большая Санкт-Петербургская, д 120, корп 5 Дубль .53:23:8323801:2205. 53:23:0000000:7509 ул Щусева, д 4, корп 3 Дубль 53:23:8323801:174. 53:23:8323801:7795 ул Большая Санкт-Петербургская, 108 Дубль 53:23:8323801:112. 53:23:8323801:123 ул Большая Санкт-Петербургская, 104 Дубль 53:23:8323801:111. 8. Об объектах капитального строительства, которые фактически отсутствуют по указанным адресам (объекты разрушены) (0 объектов). 9. Об объектах капитального строительства, сведения о координатах, характерных точек которых ранее были внесены в ЕГРН и совпадают с фактическим местоположением границ на местности (25 объектов): Здание Без изменений 53:23:8323801:144 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 126 199,7 Здание Без изменений 53:23:8323801:197 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 106 50 Здание Без изменений 53:23:8323801:201 Новгородская область, городской округ Великий Новгород, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 124, корпус 1 134,8 Здание Без изменений 53:23:8323801:3617 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 106, корп 4 8528,2 Здание Без изменений 53:23:8323801:3802 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 106, корп 5 8032,2 Здание Без изменений 53:23:8323801:3995 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 108, корп 7 10572,7 Здание Без изменений 53:23:8323801:4186 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 124 7314,3 Здание Без изменений 53:23:8323801:4565 Новгородская область, г Великий Новгород, наб Колмовская, д 65 5880 Здание Без изменений 53:23:8323801:4779 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 124а 7319 Здание Без изменений 53:23:8323801:5013 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 106, корп 1 10135,2 Здание Без изменений 53:23:8323801:5492 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 124б 7317,1 Здание Без изменений 53:23:8323801:5721 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 120, корп 5 136,1 Здание Без изменений 53:23:8323801:5807 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 84,4 Здание Без изменений 53:23:8323801:5810 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 124, корп 3 27,7 Здание Без изменений 53:23:8323801:5825 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 108А 625,1 Здание Без изменений 53:23:8323801:5862 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 108, корп 6 62,4 Здание Без изменений 53:23:8323801:5892 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8а 9412 Здание Без изменений 53:23:8323801:6770 Новгородская область, г Великий Новгород, наб Колмовская, д 71 12769,9 Здание Без изменений 53:23:8323801:7104 Новгородская область, г Великий Новгород, наб Колмовская, д 71а 12769,9 Здание Без изменений 53:23:8323801:7452 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 108, корп 1 826,9 Здание Без изменений 53:23:8323801:7456 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 126/1 130,7 Здание Без изменений 53:23:8323801:7459 Новгородская область, г Великий Новгород, наб Колмовская, д 71б 12769,9 Здание Без изменений 53:23:8323801:7796 Новгородская область, городской округ Великий Новгород, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 104а, корпус 1 874,1 Здание Без изменений 53:23:8323801:7798 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева 50,6 Здание А38:А108 Без изменений 53:23:8323801:7859 Российская Федерация 993,7 10. О земельных участках, площадь которых при уточнении уменьшается более чем на 10 % от площади, содержащейся в сведениях ЕГРН относительно данного земельного участка, и не было получено согласие правообладателя на уменьшение площади участка (0 объект). 11. Здание Уточняемый 53:23:0000000:7509 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 4, корп 3 34,1 39,8 Здание Уточняемый 53:23:0000000:11061 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 108, корп 4 53,4 85,3 Здание Уточняемый 53:23:8323801:141 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 110 6452,8 1016 Здание Уточняемый 53:23:8323801:142 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 116 4932,8 834,9 Здание Уточняемый 53:23:8323801:143 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 126а 418,1 456,8 Здание Уточняемый 53:23:8323801:145 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 126, корп 1 82,5 76,6 Здание Уточняемый 53:23:8323801:146 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 12, корп 3 4641

7. Пояснения к карте-плану территории

1117,6 Здание Уточняемый 53:23:8323801:147 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 12, корп 1 4928 1120,2 Здание Уточняемый 53:23:8323801:148 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 12, корп 2 5096,2 1125,5 Здание Уточняемый 53:23:8323801:149 Новгородская область, г Великий Новгород, д 120, корп 1 176,5 208,2 Здание Уточняемый 53:23:8323801:150 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 122 3083,1 463,2 Здание Уточняемый 53:23:8323801:153 Новгородская область, городской округ Великий Новгород, г Великий Новгород, ул Щусева, д 10, корп 4 1044,7 1156,2 Здание Уточняемый 53:23:8323801:154 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 10, корп 1 3781,3 1285,9 Здание Уточняемый 53:23:8323801:155 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 10, корп 2 10491,9 1549,1 Здание Уточняемый 53:23:8323801:156 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 10 51,2 65 Здание Уточняемый 53:23:8323801:158 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 118, корп 2 16797,6 2620,2 Здание Уточняемый 53:23:8323801:162 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 118, корп 3 5576,4 1528,4 Здание Уточняемый 53:23:8323801:163 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 118, корп 3 4620,5 2004,1 Здание Уточняемый 53:23:8323801:164 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 118 53,7 62,4 Здание Уточняемый 53:23:8323801:165 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 2, корп 2 3556,3 641,5 Здание Уточняемый 53:23:8323801:167 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 2 166,9 32,2 Здание Уточняемый 53:23:8323801:168 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 2, корп 1 3657,7 625 Здание Уточняемый 53:23:8323801:169 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 120, корп 6 42,4 61,6 Здание Уточняемый 53:23:8323801:170 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 120, корп 4 467,6 382,5 Здание Уточняемый 53:23:8323801:171 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 120, корп 2 4359,3 919,4 Здание Уточняемый 53:23:8323801:172 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 4, корп 1 10908,5 1740,9 Здание Уточняемый 53:23:8323801:173 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 4, корп 2 3388,2 888,3 Здание Уточняемый 53:23:8323801:175 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 4, корп 3 370,9 439,1 Здание Уточняемый 53:23:8323801:177 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5 4674,1 1211,8 Здание Уточняемый 53:23:8323801:179 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 2 3740,6 731,1 Здание Уточняемый 53:23:8323801:181 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5 2058,5 473,5 Здание Уточняемый 53:23:8323801:184 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 3 207,6 248,9 Здание Уточняемый 53:23:8323801:186 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 4 470,6 354,9 Здание Уточняемый 53:23:8323801:195 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 114 5112,5 814,9 Здание Уточняемый 53:23:8323801:198 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 106, корп 2 4373 605,8 Здание Уточняемый 53:23:8323801:200 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 124, корп 2 121,9 226,5 Здание Уточняемый 53:23:8323801:203 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 112 536,5 564,3 Здание Уточняемый 53:23:8323801:204 Новгородская область, г Великий Новгород, д 118, корп 1 1080,2 663,9 Здание Уточняемый 53:23:8323801:2203 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 118, корп 1 56,6 67,9 Здание Уточняемый 53:23:8323801:2204 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 118, корп 1 155,3 103,4 Здание Уточняемый 53:23:8323801:2213 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 108, корп 3 7975,9 1262,1 Здание Уточняемый 53:23:8323801:2482 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 1 3748 730,6 Здание Уточняемый 53:23:8323801:2637 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 2 4855,8 829,8 Здание Уточняемый 53:23:8323801:2984 Новгородская область, городской округ Великий Новгород, г Великий Новгород, ул Щусева, дом 10, корпус 3 5971,5 956,9 Здание Уточняемый 53:23:8323801:2985 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 120 24326,5 3496,4 Здание Уточняемый 53:23:8323801:3807 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 120, корп 3 1864,6 1928,2 Здание Уточняемый 53:23:8323801:4187 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 108, корп 5 17579,1 2386,8 Здание Уточняемый 53:23:8323801:4753 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 130 12842,3 3074 Здание Уточняемый 53:23:8323801:5644 Новгородская область, г,о, Великий Новгород, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 106, корп 7 136,7 164,4 Здание Уточняемый 53:23:8323801:5847 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 4, корп 3 97,9 97,9 Здание Уточняемый 53:23:8323801:7787 Новгородская область, городской округ Великий Новгород, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская 366,5 329,5 Сооружение Уточняемый 53:23:8323801:5646 обл Новгородская, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 106, корп 3 73,1 12. ЗУ Уточняемый 53:23:8323801:77 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 2 165 165 ЗУ Уточняемый 53:23:8323801:110 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 110 5819 5822 13. Запрошены зем.дела Здание Без изменений 53:23:8323801:191 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5 3193,3 Здание Без изменений 53:23:8323801:199 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, д 106, корп 8

7. Пояснения к карте-плану территории

8,3 Здание Без изменений 53:23:8323801:2635 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 2 21
Здание Без изменений 53:23:8323801:2636 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 2 21 3У
Без изменений 53:23:8323801:34 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 2 3 3У Без
изменений 53:23:8323801:68 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, 2 24 3У Без изменений
53:23:8323801:69 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, 2 21 3У Без изменений
53:23:8323801:70 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, 2 24 3У Без изменений
53:23:8323801:71 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, 2 21 3У Без изменений
53:23:8323801:76 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, 2 792 3У Без изменений
53:23:8323801:90 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, 2 24 3У Без изменений
53:23:8323801:99 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, 8, 1 23 Сооружение Без изменений
53:23:0000000:130 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева Сооружение Без изменений
53:23:8323801:180 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5 Сооружение Без
изменений 53:23:8323801:190 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Щусева, д 8, корп 5

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" апреля 2024 г.		
				Х	У	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС - 4 класса, Геодезическая сеть сгущения 4 класса	Нов. Мельница, сигн, 10.000 м	-	577597.67	2174441.43	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	(ГГС - 3 класса), Геодезическая сеть сгущения 3 класса	Юрьево, пир, 7.500 м	-	573924.24	2179779.12	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	ГГС - 2 класса, Астрономо-геодезическая сеть 2 класса	Витка, сигн, 44.000 м	-	588851.51	2183212.43	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 геодезическая спутниковая PrinCe i50	3270425	№С-ГКФ-05-06-2023/251444934 выдано 05.06.2023 г
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50	3216661	№С-ГКФ/05-06-2023/251444919 выдано 05.06.2023г

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8323801:77 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н1304У	-	-	582118.22	2180156.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
н1305У	-	-	582126.12	2180164.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
н1306У	-	-	582114.47	2180174.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
н1307У	-	-	582107.67	2180167.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
н1304У	-	-	582118.22	2180156.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8323801:77 :

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
н1304У	н1305У	11.13	-	-
н1305У	н1306У	15.78	-	-
н1306У	н1307У	10.31	-	-
н1307У	н1304У	15.05	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8323801:77 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8323801:77 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	165 \pm 4
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{165} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	165
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для установки и эксплуатации временного павильона розничной торговли и обслуживания населения, благоустройство
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 53:23:8323801:77 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8323801:110 :

Система координат МСК-53, зона 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 _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
903	-	-	581603.03	2179915.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
902	-	-	581603.43	2179965.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
n1308У	-	-	581626.58	2179989.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
991	-	-	581625.43	2179992.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
999	-	-	581613.83	2180018.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
998	-	-	581608.13	2180016.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
997	-	-	581603.23	2180027.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
909	-	-	581597.18	2180040.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
908	-	-	581593.14	2180036.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
907	-	-	581539.52	2180011.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8323801:110 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1309У	-	-	581586.29	2179907.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
903	-	-	581603.03	2179915.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8323801:110 :							
Обозначение части границ		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	902	49.76	-	-			
902	н1308У	33.68	-	-			
н1308У	991	3.25	-	-			
991	999	28.32	-	-			
999	998	6.08	-	-			
998	997	11.89	-	-			
997	909	14.50	-	-			
909	908	5.86	-	-			
908	907	59.14	-	-			
907	н1309У	113.81	-	-			
н1309У	903	18.54	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8323801:110 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 110			
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			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8323801:110 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5822 \pm 27
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5822} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	5819
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
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	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:8323801:110 :		
1.	-	

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:7509 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	581908.80	2180285.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2О	-	-	-	581904.19	2180281.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3О	-	-	-	581908.47	2180276.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4О	-	-	-	581913.10	2180281.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1О	-	-	-	581908.80	2180285.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:7509 :**

№ 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	53:23:8323801:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:7509 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 4, корпус 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:7509 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11061 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5О	-	-	-	581434.37	2180024.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6О	-	-	-	581430.09	2180034.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7О	-	-	-	581422.85	2180031.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8О	-	-	-	581427.22	2180021.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5О	-	-	-	581434.37	2180024.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11061 :**

№ 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	53:23:8323801:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:11061 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 108, корпус 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:11061 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:141 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90	-	-	-	581577.88	2179941.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н100	-	-	-	581601.20	2179951.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н110	-	-	-	581595.95	2179962.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н120	-	-	-	581592.57	2179961.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н130	-	-	-	581592.98	2179960.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н140	-	-	-	581590.52	2179959.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н150	-	-	-	581590.03	2179960.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н160	-	-	-	581589.67	2179960.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н170	-	-	-	581590.09	2179959.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:141 :

Система координат 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
н180	-	-	-	581587.51	2179957.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н190	-	-	-	581587.03	2179959.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н200	-	-	-	581583.36	2179958.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н210	-	-	-	581582.30	2179960.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н220	-	-	-	581583.94	2179960.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н230	-	-	-	581582.73	2179963.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н240	-	-	-	581583.96	2179964.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н250	-	-	-	581583.29	2179965.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н260	-	-	-	581582.10	2179965.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н270	-	-	-	581579.52	2179970.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:141 :

Система координат 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
н280	-	-	-	581580.70	2179971.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н290	-	-	-	581580.48	2179971.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н300	-	-	-	581578.24	2179970.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н310	-	-	-	581574.69	2179978.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н320	-	-	-	581577.02	2179979.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н330	-	-	-	581576.81	2179980.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н340	-	-	-	581575.44	2179979.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н350	-	-	-	581572.96	2179985.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н360	-	-	-	581574.24	2179985.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н370	-	-	-	581573.52	2179987.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:141 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н380	-	-	-	581572.24	2179986.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н390	-	-	-	581569.58	2179992.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н400	-	-	-	581570.85	2179993.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н410	-	-	-	581570.67	2179993.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н420	-	-	-	581568.39	2179992.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н430	-	-	-	581564.87	2180000.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н440	-	-	-	581567.03	2180001.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н450	-	-	-	581566.83	2180002.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н460	-	-	-	581565.54	2180001.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н470	-	-	-	581563.13	2180006.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:141 :

Система координат 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
н480	-	-	-	581564.41	2180007.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н490	-	-	-	581563.78	2180008.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н500	-	-	-	581551.36	2180003.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н510	-	-	-	581553.64	2179998.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н520	-	-	-	581551.22	2179997.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н530	-	-	-	581551.45	2179996.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н540	-	-	-	581552.77	2179997.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н550	-	-	-	581555.16	2179991.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н560	-	-	-	581553.83	2179991.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н570	-	-	-	581554.06	2179990.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:141 :

Система координат 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	-	-	-	581555.38	2179991.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н590	-	-	-	581557.93	2179985.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н600	-	-	-	581556.60	2179985.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н610	-	-	-	581556.85	2179984.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н620	-	-	-	581559.18	2179985.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н630	-	-	-	581563.38	2179976.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н640	-	-	-	581561.00	2179975.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н650	-	-	-	581561.23	2179974.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н660	-	-	-	581562.41	2179975.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н670	-	-	-	581564.90	2179969.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:141 :

Система координат 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
н68О	-	-	-	581563.71	2179968.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н69О	-	-	-	581563.94	2179968.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н70О	-	-	-	581565.13	2179969.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н71О	-	-	-	581567.74	2179963.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н72О	-	-	-	581566.55	2179962.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н73О	-	-	-	581566.77	2179962.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н74О	-	-	-	581569.41	2179963.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н75О	-	-	-	581573.49	2179954.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н76О	-	-	-	581572.51	2179954.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9О	-	-	-	581577.88	2179941.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:141 :

№ 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	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 110
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:141 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:142 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н770	-	-	-	581726.27	2179978.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н780	-	-	-	581720.76	2179990.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н790	-	-	-	581715.97	2179988.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н800	-	-	-	581716.32	2179987.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н810	-	-	-	581715.13	2179987.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н820	-	-	-	581714.18	2179989.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н830	-	-	-	581713.63	2179988.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н840	-	-	-	581714.20	2179987.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н850	-	-	-	581712.19	2179986.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:142 :

Система координат 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
н860	-	-	-	581711.70	2179987.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н870	-	-	-	581703.97	2179984.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н880	-	-	-	581704.66	2179983.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н890	-	-	-	581703.20	2179982.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н900	-	-	-	581702.65	2179983.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н910	-	-	-	581702.10	2179983.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н920	-	-	-	581702.63	2179982.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н930	-	-	-	581701.26	2179981.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н940	-	-	-	581700.71	2179982.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н950	-	-	-	581696.55	2179980.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:142 :

Система координат 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
н96О	-	-	-	581696.76	2179980.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н97О	-	-	-	581690.68	2179977.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н98О	-	-	-	581689.75	2179979.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н99О	-	-	-	581685.38	2179978.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н100О	-	-	-	581686.00	2179976.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н101О	-	-	-	581684.54	2179976.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н102О	-	-	-	581683.92	2179977.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н103О	-	-	-	581683.46	2179977.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н104О	-	-	-	581684.09	2179975.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н105О	-	-	-	581682.44	2179975.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:142 :

Система координат 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
н106О	-	-	-	581681.89	2179976.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н107О	-	-	-	581677.74	2179974.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н108О	-	-	-	581678.33	2179973.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н109О	-	-	-	581674.17	2179971.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н110О	-	-	-	581674.72	2179970.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н111О	-	-	-	581673.31	2179969.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н112О	-	-	-	581672.77	2179970.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н113О	-	-	-	581672.32	2179970.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н114О	-	-	-	581672.83	2179969.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н115О	-	-	-	581671.36	2179968.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:142 :

Система координат 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
н116О	-	-	-	581670.82	2179969.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н117О	-	-	-	581666.31	2179967.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н118О	-	-	-	581671.84	2179956.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н119О	-	-	-	581676.35	2179958.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н120О	-	-	-	581676.04	2179959.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н121О	-	-	-	581677.71	2179960.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н122О	-	-	-	581678.68	2179958.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н123О	-	-	-	581679.22	2179958.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н124О	-	-	-	581678.73	2179959.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н125О	-	-	-	581680.56	2179960.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:142 :

Система координат 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
н1260	-	-	-	581681.06	2179959.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1270	-	-	-	581690.21	2179963.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1280	-	-	-	581690.57	2179962.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1290	-	-	-	581691.17	2179962.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1300	-	-	-	581690.49	2179964.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1310	-	-	-	581692.37	2179965.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1320	-	-	-	581693.06	2179963.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1330	-	-	-	581705.12	2179969.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1340	-	-	-	581705.50	2179968.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1350	-	-	-	581705.96	2179968.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:142 :

Система координат 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
н1360	-	-	-	581705.69	2179969.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1370	-	-	-	581707.66	2179969.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1380	-	-	-	581708.51	2179967.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1390	-	-	-	581708.97	2179968.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1400	-	-	-	581708.26	2179969.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1410	-	-	-	581710.18	2179970.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1420	-	-	-	581710.64	2179969.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1430	-	-	-	581720.75	2179974.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1440	-	-	-	581719.81	2179976.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1450	-	-	-	581721.02	2179976.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:142 :								
Система координат 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
н146О	-	-	-	581721.38	2179975.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н77О	-	-	-	581726.27	2179978.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:142 :								
№ 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						53:23:8323801:25	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8323801	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 116	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:142 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:143 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1470	-	-	-	581984.52	2180156.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1480	-	-	-	581962.45	2180145.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1490	-	-	-	581970.54	2180128.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1500	-	-	-	581992.69	2180139.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1470	-	-	-	581984.52	2180156.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:143 :**

№ 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	53:23:8323801:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:143 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 126а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:143 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:145 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1510	-	-	-	582011.26	2180110.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1520	-	-	-	581998.27	2180104.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1530	-	-	-	582000.64	2180099.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1540	-	-	-	582013.74	2180105.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1510	-	-	-	582011.26	2180110.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:145 :**

№ 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	53:23:8323801:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:145 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 126, корпус 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:145 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:146 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1550	-	-	-	581779.09	2180477.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1560	-	-	-	581780.01	2180475.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1570	-	-	-	581783.07	2180477.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1580	-	-	-	581776.24	2180489.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1590	-	-	-	581781.39	2180492.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1600	-	-	-	581782.43	2180490.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1610	-	-	-	581797.32	2180499.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1620	-	-	-	581793.47	2180506.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1630	-	-	-	581794.12	2180506.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:146 :

Система координат 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
н1640	-	-	-	581790.91	2180512.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1650	-	-	-	581770.08	2180500.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1660	-	-	-	581758.65	2180521.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1670	-	-	-	581747.67	2180514.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1680	-	-	-	581758.61	2180495.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1690	-	-	-	581763.79	2180498.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1700	-	-	-	581770.22	2180486.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1710	-	-	-	581765.10	2180484.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1720	-	-	-	581764.18	2180485.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1730	-	-	-	581749.25	2180477.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:146 :

Система координат 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
н1740	-	-	-	581753.04	2180470.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1750	-	-	-	581752.32	2180470.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1760	-	-	-	581755.66	2180464.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1550	-	-	-	581779.09	2180477.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:146 :

№ 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	53:23:8323801:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 12, корпус 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:146 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:147 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1770	-	-	-	581910.40	2180547.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1780	-	-	-	581904.51	2180560.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1790	-	-	-	581909.96	2180562.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1800	-	-	-	581910.82	2180560.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1810	-	-	-	581925.96	2180567.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1820	-	-	-	581922.82	2180574.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1830	-	-	-	581923.59	2180575.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1840	-	-	-	581920.98	2180581.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1850	-	-	-	581899.18	2180571.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:147 :

Система координат 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
н1860	-	-	-	581889.71	2180592.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1870	-	-	-	581877.94	2180587.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1880	-	-	-	581886.98	2180567.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1890	-	-	-	581892.39	2180570.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1900	-	-	-	581892.97	2180568.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1910	-	-	-	581897.93	2180557.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1920	-	-	-	581892.78	2180555.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1930	-	-	-	581891.97	2180557.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1940	-	-	-	581876.46	2180549.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1950	-	-	-	581879.80	2180542.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:147 :

Система координат 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
н1960	-	-	-	581879.07	2180542.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1970	-	-	-	581881.95	2180536.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1980	-	-	-	581906.20	2180547.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1990	-	-	-	581907.05	2180545.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1770	-	-	-	581910.40	2180547.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:147 :

№ 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	53:23:8323801:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 173008, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 12, корпус 1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:147 :

№ 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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:147 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:148 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2000	-	-	-	581841.33	2180526.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2010	-	-	-	581842.22	2180524.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2020	-	-	-	581845.17	2180526.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2030	-	-	-	581838.39	2180538.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2040	-	-	-	581843.55	2180541.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2050	-	-	-	581844.51	2180539.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2060	-	-	-	581859.11	2180548.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2070	-	-	-	581855.34	2180555.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2080	-	-	-	581856.19	2180555.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:148 :

Система координат 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
н209О	-	-	-	581852.88	2180561.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н210О	-	-	-	581832.16	2180550.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н211О	-	-	-	581820.84	2180570.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н212О	-	-	-	581809.67	2180564.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н213О	-	-	-	581820.29	2180544.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н214О	-	-	-	581825.93	2180547.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н215О	-	-	-	581832.43	2180535.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н216О	-	-	-	581827.19	2180532.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н217О	-	-	-	581826.26	2180534.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н218О	-	-	-	581811.27	2180526.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:148 :

Система координат 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
н2190	-	-	-	581815.17	2180519.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2200	-	-	-	581814.45	2180518.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2210	-	-	-	581817.56	2180513.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2000	-	-	-	581841.33	2180526.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:148 :

№ 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	53:23:8323801:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 12, корпус 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:148 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:149 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2220	-	-	-	581876.82	2180179.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2230	-	-	-	581892.02	2180186.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2240	-	-	-	581886.82	2180197.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2250	-	-	-	581871.71	2180190.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2220	-	-	-	581876.82	2180179.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:149 :**

№ 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	53:23:8323801:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:149 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, дом 120, корпус 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:149 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:150 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2260	-	-	-	581777.37	2179983.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2270	-	-	-	581779.23	2179984.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2280	-	-	-	581777.86	2179987.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2290	-	-	-	581779.18	2179988.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2300	-	-	-	581775.97	2179995.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2310	-	-	-	581774.56	2179994.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2320	-	-	-	581773.19	2179997.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2330	-	-	-	581771.50	2179996.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2340	-	-	-	581770.09	2179999.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:150 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2350	-	-	-	581766.34	2179998.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2360	-	-	-	581765.90	2179999.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2370	-	-	-	581757.87	2179995.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2380	-	-	-	581758.57	2179994.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2390	-	-	-	581754.63	2179992.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2400	-	-	-	581755.93	2179989.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2410	-	-	-	581753.87	2179988.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2420	-	-	-	581755.21	2179985.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2430	-	-	-	581753.85	2179984.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2440	-	-	-	581756.80	2179978.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:150 :

Система координат 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
н2450	-	-	-	581758.09	2179978.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2460	-	-	-	581759.52	2179975.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2470	-	-	-	581761.54	2179976.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2480	-	-	-	581762.83	2179973.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2490	-	-	-	581766.96	2179975.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2500	-	-	-	581767.51	2179974.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2510	-	-	-	581775.35	2179977.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2520	-	-	-	581774.77	2179979.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2530	-	-	-	581778.68	2179980.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2260	-	-	-	581777.37	2179983.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:150 :

№ 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	53:23:8323801:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 122
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:150 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:153 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2540	-	-	-	581684.77	2180359.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2550	-	-	-	581702.02	2180343.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2560	-	-	-	581735.29	2180379.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2570	-	-	-	581717.83	2180395.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2540	-	-	-	581684.77	2180359.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:153 :**

№ 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	53:23:8323801:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 10, корпус 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:153 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:154 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2580	-	-	-	581888.05	2180454.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2590	-	-	-	581950.56	2180482.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2600	-	-	-	581944.35	2180496.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2610	-	-	-	581957.51	2180502.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2620	-	-	-	581951.95	2180514.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2630	-	-	-	581931.76	2180504.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2640	-	-	-	581937.67	2180492.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2650	-	-	-	581944.55	2180496.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2660	-	-	-	581882.02	2180466.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:154 :								
Система координат 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
н2580	-	-	-	581888.05	2180454.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:154 :								
№ 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						53:23:8323801:3	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8323801	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, 173008, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 10, корпус 1	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:154 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:155 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2670	-	-	-	581869.28	2180377.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2680	-	-	-	581863.75	2180381.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2690	-	-	-	581862.98	2180381.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2700	-	-	-	581855.98	2180387.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2710	-	-	-	581856.75	2180387.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2720	-	-	-	581846.08	2180397.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2730	-	-	-	581845.31	2180396.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2740	-	-	-	581838.29	2180402.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2750	-	-	-	581839.06	2180403.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:155 :

Система координат 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
н2760	-	-	-	581833.51	2180408.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2770	-	-	-	581825.10	2180398.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2780	-	-	-	581827.28	2180396.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2790	-	-	-	581826.58	2180395.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2800	-	-	-	581829.51	2180392.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2810	-	-	-	581830.24	2180393.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2820	-	-	-	581837.95	2180387.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2830	-	-	-	581837.22	2180386.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2840	-	-	-	581840.18	2180383.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2850	-	-	-	581840.92	2180384.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:155 :

Система координат 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
н2860	-	-	-	581845.01	2180381.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2870	-	-	-	581844.29	2180380.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2880	-	-	-	581847.24	2180377.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2890	-	-	-	581848.00	2180378.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2900	-	-	-	581855.67	2180371.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2910	-	-	-	581854.92	2180371.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2920	-	-	-	581857.87	2180368.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2930	-	-	-	581858.64	2180369.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2940	-	-	-	581860.94	2180367.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2670	-	-	-	581869.28	2180377.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:155 :

Система координат 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
н2950	-	-	-	581830.90	2180405.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2960	-	-	-	581839.31	2180414.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2970	-	-	-	581833.78	2180419.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2980	-	-	-	581833.01	2180418.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н2990	-	-	-	581826.01	2180424.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3000	-	-	-	581826.76	2180425.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3010	-	-	-	581816.02	2180434.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3020	-	-	-	581815.27	2180433.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3030	-	-	-	581808.25	2180440.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3040	-	-	-	581808.95	2180440.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:155 :

Система координат 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
н305О	-	-	-	581803.30	2180445.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н306О	-	-	-	581804.22	2180446.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н307О	-	-	-	581800.94	2180449.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н308О	-	-	-	581799.52	2180448.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н309О	-	-	-	581797.09	2180450.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н310О	-	-	-	581797.65	2180450.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н311О	-	-	-	581792.13	2180455.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н312О	-	-	-	581791.95	2180455.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н313О	-	-	-	581791.15	2180455.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н314О	-	-	-	581786.83	2180451.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:155 :

Система координат 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
н3150	-	-	-	581784.84	2180452.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3160	-	-	-	581782.99	2180450.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3170	-	-	-	581781.89	2180451.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3180	-	-	-	581779.21	2180448.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3190	-	-	-	581780.09	2180448.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3200	-	-	-	581776.18	2180443.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3210	-	-	-	581790.48	2180431.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3220	-	-	-	581791.26	2180432.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3230	-	-	-	581791.63	2180432.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3240	-	-	-	581795.03	2180435.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:155 :								
Система координат 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
н2950	-	-	-	581830.90	2180405.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:155 :								
№ 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						53:23:8323801	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 10, корпус 2	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:155 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:156 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3250	-	-	-	581867.02	2180477.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3260	-	-	-	581864.30	2180483.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3270	-	-	-	581854.63	2180477.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3280	-	-	-	581857.23	2180472.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3250	-	-	-	581867.02	2180477.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:156 :**

№ 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	53:23:8323801:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:156 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:156 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3290	-	-	-	581546.19	2180036.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3300	-	-	-	581545.58	2180037.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3310	-	-	-	581544.40	2180036.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3320	-	-	-	581542.06	2180042.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3330	-	-	-	581543.24	2180042.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3340	-	-	-	581543.01	2180043.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3350	-	-	-	581540.55	2180041.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3360	-	-	-	581536.77	2180050.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3370	-	-	-	581539.23	2180051.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н3380	-	-	-	581539.03	2180051.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3390	-	-	-	581537.81	2180051.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3400	-	-	-	581535.32	2180056.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3410	-	-	-	581536.55	2180057.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3420	-	-	-	581535.63	2180058.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3430	-	-	-	581534.36	2180058.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3440	-	-	-	581531.72	2180064.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3450	-	-	-	581532.99	2180064.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3460	-	-	-	581532.83	2180065.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3470	-	-	-	581530.50	2180064.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н3480	-	-	-	581526.66	2180072.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3490	-	-	-	581528.98	2180073.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3500	-	-	-	581528.75	2180074.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3510	-	-	-	581527.44	2180073.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3520	-	-	-	581525.01	2180078.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3530	-	-	-	581526.32	2180079.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3540	-	-	-	581525.85	2180080.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3550	-	-	-	581524.53	2180079.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3560	-	-	-	581523.07	2180082.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3570	-	-	-	581521.53	2180082.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н3580	-	-	-	581518.02	2180089.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3590	-	-	-	581522.34	2180091.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3600	-	-	-	581522.71	2180091.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3610	-	-	-	581526.08	2180092.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3620	-	-	-	581526.70	2180091.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3630	-	-	-	581527.93	2180091.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3640	-	-	-	581527.31	2180093.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3650	-	-	-	581532.76	2180095.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3660	-	-	-	581533.39	2180094.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3670	-	-	-	581533.89	2180094.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н3680	-	-	-	581532.89	2180096.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3690	-	-	-	581541.21	2180100.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3700	-	-	-	581542.23	2180098.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3710	-	-	-	581542.78	2180098.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3720	-	-	-	581542.30	2180099.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3730	-	-	-	581547.57	2180102.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3740	-	-	-	581548.03	2180101.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3750	-	-	-	581549.99	2180101.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3760	-	-	-	581549.51	2180102.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3770	-	-	-	581554.74	2180105.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н3780	-	-	-	581555.20	2180104.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3790	-	-	-	581555.61	2180104.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3800	-	-	-	581554.57	2180106.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3810	-	-	-	581562.92	2180110.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3820	-	-	-	581563.95	2180108.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3830	-	-	-	581564.50	2180108.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3840	-	-	-	581563.94	2180109.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3850	-	-	-	581569.13	2180112.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3860	-	-	-	581569.69	2180110.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3870	-	-	-	581570.96	2180111.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н3880	-	-	-	581570.28	2180113.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3890	-	-	-	581574.11	2180114.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3900	-	-	-	581573.63	2180115.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3910	-	-	-	581577.05	2180117.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3920	-	-	-	581577.81	2180115.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3930	-	-	-	581580.36	2180116.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3940	-	-	-	581579.60	2180118.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3950	-	-	-	581581.42	2180119.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3960	-	-	-	581583.38	2180115.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3970	-	-	-	581581.92	2180114.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н398О	-	-	-	581583.35	2180111.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н399О	-	-	-	581584.40	2180111.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н400О	-	-	-	581586.35	2180107.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н401О	-	-	-	581584.21	2180106.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н402О	-	-	-	581584.47	2180105.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н403О	-	-	-	581585.73	2180106.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н404О	-	-	-	581588.26	2180100.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н405О	-	-	-	581586.99	2180099.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н406О	-	-	-	581587.26	2180099.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н407О	-	-	-	581588.49	2180099.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н408О	-	-	-	581590.94	2180094.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н409О	-	-	-	581589.71	2180094.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н410О	-	-	-	581589.98	2180093.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н411О	-	-	-	581592.57	2180094.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н412О	-	-	-	581596.82	2180085.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н413О	-	-	-	581594.19	2180084.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н414О	-	-	-	581594.43	2180083.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н415О	-	-	-	581595.80	2180084.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н416О	-	-	-	581598.29	2180078.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н417О	-	-	-	581596.92	2180078.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н4180	-	-	-	581597.13	2180077.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4190	-	-	-	581598.50	2180078.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4200	-	-	-	581599.39	2180076.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4210	-	-	-	581598.02	2180075.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4220	-	-	-	581598.21	2180075.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4230	-	-	-	581599.57	2180075.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4240	-	-	-	581600.98	2180072.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4250	-	-	-	581599.62	2180072.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4260	-	-	-	581599.83	2180071.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4270	-	-	-	581602.24	2180072.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н4280	-	-	-	581604.67	2180067.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4290	-	-	-	581617.00	2180073.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4300	-	-	-	581616.23	2180074.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4310	-	-	-	581614.96	2180074.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4320	-	-	-	581612.55	2180079.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4330	-	-	-	581613.87	2180080.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4340	-	-	-	581613.68	2180080.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4350	-	-	-	581611.54	2180079.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4360	-	-	-	581607.83	2180087.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4370	-	-	-	581610.24	2180088.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н4380	-	-	-	581610.10	2180089.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4390	-	-	-	581608.60	2180088.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4400	-	-	-	581606.06	2180094.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4410	-	-	-	581607.57	2180094.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4420	-	-	-	581606.88	2180096.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4430	-	-	-	581605.34	2180095.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4440	-	-	-	581602.82	2180101.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4450	-	-	-	581604.37	2180101.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4460	-	-	-	581604.23	2180102.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4470	-	-	-	581601.72	2180100.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н4480	-	-	-	581597.74	2180109.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4490	-	-	-	581600.09	2180110.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4500	-	-	-	581599.86	2180111.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4510	-	-	-	581598.77	2180110.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4520	-	-	-	581596.31	2180116.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4530	-	-	-	581597.41	2180116.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4540	-	-	-	581596.83	2180117.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4550	-	-	-	581594.64	2180116.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4560	-	-	-	581592.66	2180121.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4570	-	-	-	581594.98	2180122.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н4580	-	-	-	581594.75	2180122.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4590	-	-	-	581593.34	2180122.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4600	-	-	-	581590.84	2180127.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4610	-	-	-	581592.25	2180128.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4620	-	-	-	581592.04	2180128.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4630	-	-	-	581590.50	2180128.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4640	-	-	-	581587.66	2180134.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4650	-	-	-	581581.93	2180131.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4660	-	-	-	581580.89	2180134.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4670	-	-	-	581580.35	2180133.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н4680	-	-	-	581581.07	2180132.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4690	-	-	-	581575.84	2180129.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4700	-	-	-	581575.11	2180131.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4710	-	-	-	581574.57	2180131.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4720	-	-	-	581575.29	2180129.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4730	-	-	-	581569.74	2180127.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4740	-	-	-	581569.01	2180128.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4750	-	-	-	581568.56	2180128.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4760	-	-	-	581569.73	2180125.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4770	-	-	-	581560.32	2180121.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н4780	-	-	-	581559.16	2180124.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4790	-	-	-	581558.66	2180123.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4800	-	-	-	581559.34	2180122.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4810	-	-	-	581553.74	2180119.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4820	-	-	-	581553.06	2180121.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4830	-	-	-	581552.52	2180121.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4840	-	-	-	581553.20	2180119.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4850	-	-	-	581552.38	2180119.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4860	-	-	-	581551.18	2180121.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4870	-	-	-	581549.54	2180121.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н4880	-	-	-	581550.72	2180118.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4890	-	-	-	581548.03	2180117.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4900	-	-	-	581547.43	2180118.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4910	-	-	-	581546.98	2180118.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4920	-	-	-	581548.22	2180115.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4930	-	-	-	581538.84	2180111.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4940	-	-	-	581537.56	2180114.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4950	-	-	-	581537.01	2180113.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4960	-	-	-	581537.69	2180112.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н4970	-	-	-	581532.14	2180109.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н498О	-	-	-	581531.44	2180111.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н499О	-	-	-	581530.84	2180111.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н500О	-	-	-	581531.55	2180109.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н501О	-	-	-	581525.95	2180107.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н502О	-	-	-	581525.24	2180108.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н503О	-	-	-	581524.61	2180108.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н504О	-	-	-	581526.10	2180105.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н505О	-	-	-	581516.19	2180100.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н506О	-	-	-	581514.75	2180103.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н507О	-	-	-	581514.25	2180103.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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	-	-	-	581515.02	2180102.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н509О	-	-	-	581510.32	2180099.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н510О	-	-	-	581509.52	2180101.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н511О	-	-	-	581508.93	2180101.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н512О	-	-	-	581509.54	2180099.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н513О	-	-	-	581503.47	2180097.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н514О	-	-	-	581506.12	2180091.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н515О	-	-	-	581503.79	2180090.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н516О	-	-	-	581504.04	2180089.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н517О	-	-	-	581506.36	2180090.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н5180	-	-	-	581508.72	2180085.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5190	-	-	-	581506.39	2180084.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5200	-	-	-	581506.68	2180083.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5210	-	-	-	581509.01	2180084.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5220	-	-	-	581511.51	2180079.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5230	-	-	-	581509.13	2180078.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5240	-	-	-	581509.44	2180077.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5250	-	-	-	581511.77	2180078.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5260	-	-	-	581516.01	2180069.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5270	-	-	-	581513.74	2180068.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н5280	-	-	-	581513.97	2180067.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5290	-	-	-	581515.29	2180068.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5300	-	-	-	581520.51	2180056.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5310	-	-	-	581519.25	2180056.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5320	-	-	-	581519.47	2180055.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5330	-	-	-	581521.66	2180056.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5340	-	-	-	581525.85	2180047.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5350	-	-	-	581523.53	2180046.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5360	-	-	-	581523.78	2180046.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5370	-	-	-	581525.24	2180046.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

Система координат 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
н5380	-	-	-	581527.56	2180041.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5390	-	-	-	581526.11	2180040.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5400	-	-	-	581526.38	2180040.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5410	-	-	-	581527.83	2180041.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5420	-	-	-	581530.37	2180035.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5430	-	-	-	581528.91	2180034.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5440	-	-	-	581529.12	2180034.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5450	-	-	-	581531.57	2180035.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5460	-	-	-	581533.86	2180030.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н3290	-	-	-	581546.19	2180036.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:158 :

№ 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	53:23:8323801:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 118, корпус 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:158 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:162 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5470	-	-	-	581567.23	2180258.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5480	-	-	-	581570.23	2180259.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5490	-	-	-	581556.24	2180290.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5500	-	-	-	581524.99	2180276.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5510	-	-	-	581531.59	2180261.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5520	-	-	-	581548.16	2180269.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5530	-	-	-	581555.02	2180253.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5540	-	-	-	581538.23	2180246.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5550	-	-	-	581547.20	2180225.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:162 :								
Система координат 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
н5560	-	-	-	581575.84	2180238.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5470	-	-	-	581567.23	2180258.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:162 :								
№ 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						53:23:8323801:28	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8323801	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 118, корпус 3	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:162 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:163 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5570	-	-	-	581540.43	2180212.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5580	-	-	-	581557.90	2180175.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5590	-	-	-	581557.55	2180175.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5600	-	-	-	581558.10	2180173.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5610	-	-	-	581559.23	2180174.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5620	-	-	-	581559.11	2180174.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5630	-	-	-	581580.42	2180184.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5640	-	-	-	581580.54	2180184.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5650	-	-	-	581581.68	2180184.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:163 :

Система координат 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
н566О	-	-	-	581581.15	2180185.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н567О	-	-	-	581580.88	2180185.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н568О	-	-	-	581568.44	2180210.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н569О	-	-	-	581568.90	2180211.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н570О	-	-	-	581568.58	2180211.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н571О	-	-	-	581569.52	2180212.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н572О	-	-	-	581569.42	2180212.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н573О	-	-	-	581593.88	2180223.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н574О	-	-	-	581594.07	2180223.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н575О	-	-	-	581594.81	2180223.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:163 :

Система координат 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
н5760	-	-	-	581595.10	2180222.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5770	-	-	-	581595.36	2180222.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5780	-	-	-	581607.41	2180197.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5790	-	-	-	581607.09	2180197.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5800	-	-	-	581607.60	2180196.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5810	-	-	-	581608.66	2180196.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5820	-	-	-	581608.55	2180196.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5830	-	-	-	581618.59	2180201.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5840	-	-	-	581618.69	2180201.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5850	-	-	-	581619.84	2180201.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:163 :

Система координат 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
н5860	-	-	-	581619.29	2180202.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5870	-	-	-	581619.01	2180202.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5880	-	-	-	581601.57	2180239.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5890	-	-	-	581601.99	2180239.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5900	-	-	-	581601.45	2180240.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5910	-	-	-	581600.21	2180240.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5920	-	-	-	581600.40	2180239.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5930	-	-	-	581579.44	2180230.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5940	-	-	-	581579.38	2180230.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н5950	-	-	-	581574.84	2180228.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:163 :

Система координат 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
н596О	-	-	-	581540.85	2180213.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н597О	-	-	-	581540.69	2180213.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н598О	-	-	-	581539.54	2180213.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н599О	-	-	-	581540.01	2180212.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н557О	-	-	-	581540.43	2180212.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н593О	-	-	-	581579.44	2180230.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н556О	-	-	-	581575.84	2180238.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н600О	-	-	-	581572.50	2180237.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н601О	-	-	-	581575.62	2180230.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н602О	-	-	-	581575.27	2180229.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:163 :

Система координат 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
н603О	-	-	-	581575.60	2180229.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н604О	-	-	-	581574.71	2180228.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н595О	-	-	-	581574.84	2180228.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н593О	-	-	-	581579.44	2180230.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:163 :

№ 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	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 118, корпус 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:163 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:163 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:164 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	581690.12	2180026.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6060	-	-	-	581684.79	2180024.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6070	-	-	-	581688.92	2180014.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6080	-	-	-	581694.27	2180016.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6050	-	-	-	581690.12	2180026.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:164 :**

№ 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	53:23:8323801:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:164 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 118
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:164 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:165 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6090	-	-	-	581926.72	2180190.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6100	-	-	-	581925.50	2180190.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6110	-	-	-	581925.76	2180189.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6120	-	-	-	581927.72	2180190.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6130	-	-	-	581927.21	2180191.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6140	-	-	-	581931.41	2180193.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6150	-	-	-	581932.51	2180190.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6160	-	-	-	581962.03	2180204.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6170	-	-	-	581960.74	2180206.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:165 :

Система координат 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
н6180	-	-	-	581965.12	2180209.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6190	-	-	-	581965.68	2180208.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6200	-	-	-	581967.60	2180208.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6210	-	-	-	581967.35	2180209.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6220	-	-	-	581966.15	2180208.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6230	-	-	-	581960.26	2180220.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6240	-	-	-	581921.21	2180202.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6090	-	-	-	581926.72	2180190.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:165 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:165 :

№ 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	53:23:8323801:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 2, корпус 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:165 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:167 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6250	-	-	-	582120.65	2180159.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6260	-	-	-	582122.49	2180161.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6270	-	-	-	582113.59	2180170.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6280	-	-	-	582111.83	2180168.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6250	-	-	-	582120.65	2180159.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:167 :**

№ 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	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:167 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:167 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:168 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6290	-	-	-	581975.81	2180190.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6300	-	-	-	581981.35	2180179.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6310	-	-	-	581980.10	2180178.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6320	-	-	-	581980.32	2180178.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6330	-	-	-	581982.29	2180179.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6340	-	-	-	581981.76	2180180.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6350	-	-	-	581985.89	2180182.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6360	-	-	-	581987.21	2180179.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6370	-	-	-	582016.35	2180192.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:168 :

Система координат 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
н6380	-	-	-	582014.91	2180196.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6390	-	-	-	582019.00	2180197.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6400	-	-	-	582019.58	2180196.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6410	-	-	-	582021.35	2180197.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6420	-	-	-	582021.10	2180198.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6430	-	-	-	582019.87	2180197.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6440	-	-	-	582017.98	2180201.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6450	-	-	-	582019.20	2180202.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6460	-	-	-	582018.97	2180202.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6470	-	-	-	582017.65	2180202.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:168 :								
Система координат 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
н648О	-	-	-	582014.40	2180209.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н629О	-	-	-	581975.81	2180190.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:168 :								
№ 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						53:23:8323801:37	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8323801	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 2, корпус 1	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:168 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:169 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6490	-	-	-	581709.29	2180082.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6500	-	-	-	581706.58	2180087.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6510	-	-	-	581697.45	2180083.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6520	-	-	-	581700.19	2180077.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6490	-	-	-	581709.29	2180082.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:169 :**

№ 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	53:23:8323801:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:169 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 120, корпус 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:169 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:170 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6530	-	-	-	581791.88	2180253.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6540	-	-	-	581778.01	2180266.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6550	-	-	-	581772.90	2180261.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6560	-	-	-	581767.05	2180255.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6570	-	-	-	581764.25	2180252.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6580	-	-	-	581778.12	2180239.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6530	-	-	-	581791.88	2180253.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:170 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:170 :

№ 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	53:23:8323801:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 120, корпус 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:170 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:171 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6590	-	-	-	581829.66	2180201.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6600	-	-	-	581743.37	2180162.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6610	-	-	-	581745.71	2180157.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6620	-	-	-	581744.77	2180157.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6630	-	-	-	581747.64	2180150.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6640	-	-	-	581834.93	2180190.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6650	-	-	-	581833.64	2180193.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6660	-	-	-	581828.34	2180204.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6670	-	-	-	581849.78	2180214.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:171 :								
Система координат 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
н668О	-	-	-	581855.25	2180203.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н669О	-	-	-	581833.69	2180193.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н659О	-	-	-	581829.66	2180201.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:171 :								
№ 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						53:23:8323801:54	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8323801	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 120, корпус 2	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:171 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:172 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6700	-	-	-	582074.04	2180206.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6710	-	-	-	582087.34	2180212.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6720	-	-	-	582030.04	2180327.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6730	-	-	-	582018.94	2180322.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6700	-	-	-	582074.04	2180206.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:172 :**

№ 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	53:23:8323801:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:172 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 173008, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 4, корпус 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:172 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:173 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6740	-	-	-	581998.84	2180300.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6750	-	-	-	581993.64	2180312.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6760	-	-	-	581930.69	2180281.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6770	-	-	-	581935.82	2180269.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6740	-	-	-	581998.84	2180300.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:173 :**

№ 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	53:23:8323801:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:173 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 4, корпус 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:173 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:175 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6780	-	-	-	581874.12	2180251.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6790	-	-	-	581860.55	2180265.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6800	-	-	-	581844.39	2180248.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6810	-	-	-	581857.85	2180235.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6780	-	-	-	581874.12	2180251.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:175 :**

№ 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	53:23:8323801:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:175 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 4, корпус 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:175 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:177 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6820	-	-	-	581802.27	2180268.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6830	-	-	-	581803.39	2180266.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6840	-	-	-	581815.60	2180272.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6850	-	-	-	581826.48	2180277.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6860	-	-	-	581838.76	2180282.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6870	-	-	-	581837.66	2180285.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6880	-	-	-	581841.95	2180287.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6890	-	-	-	581842.58	2180286.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н6900	-	-	-	581847.05	2180288.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:177 :

Система координат 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
н691О	-	-	-	581846.50	2180289.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н692О	-	-	-	581849.30	2180290.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н693О	-	-	-	581853.08	2180290.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н694О	-	-	-	581853.49	2180292.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н695О	-	-	-	581854.78	2180292.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н696О	-	-	-	581855.62	2180298.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н697О	-	-	-	581856.04	2180298.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н698О	-	-	-	581856.83	2180303.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н699О	-	-	-	581856.58	2180304.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н700О	-	-	-	581857.54	2180310.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:177 :

Система координат 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
н701О	-	-	-	581856.23	2180310.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н702О	-	-	-	581856.54	2180313.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н703О	-	-	-	581852.97	2180313.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н704О	-	-	-	581852.12	2180315.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н705О	-	-	-	581849.49	2180318.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н706О	-	-	-	581848.61	2180317.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н707О	-	-	-	581845.08	2180320.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н708О	-	-	-	581836.60	2180311.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н709О	-	-	-	581841.94	2180306.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н710О	-	-	-	581842.72	2180306.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:177 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н711О	-	-	-	581841.62	2180300.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н712О	-	-	-	581840.83	2180300.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н713О	-	-	-	581835.01	2180297.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н714О	-	-	-	581834.46	2180298.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н715О	-	-	-	581829.90	2180296.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н716О	-	-	-	581830.45	2180295.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н717О	-	-	-	581828.55	2180294.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н718О	-	-	-	581828.09	2180295.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н719О	-	-	-	581823.48	2180293.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н720О	-	-	-	581823.90	2180292.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:177 :

Система координат 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
н721О	-	-	-	581822.00	2180291.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н722О	-	-	-	581821.45	2180292.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н723О	-	-	-	581816.93	2180290.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н724О	-	-	-	581817.42	2180289.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н725О	-	-	-	581811.88	2180286.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н726О	-	-	-	581811.37	2180287.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н727О	-	-	-	581806.83	2180285.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н728О	-	-	-	581807.44	2180284.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н729О	-	-	-	581805.42	2180283.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н730О	-	-	-	581805.03	2180284.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:177 :

Система координат 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
н731О	-	-	-	581800.51	2180282.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н732О	-	-	-	581800.90	2180281.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н733О	-	-	-	581798.94	2180280.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н734О	-	-	-	581798.39	2180281.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н735О	-	-	-	581793.84	2180279.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н736О	-	-	-	581794.40	2180278.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н737О	-	-	-	581790.47	2180276.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н738О	-	-	-	581793.36	2180270.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н739О	-	-	-	581794.55	2180270.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н740О	-	-	-	581796.86	2180265.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:177 :								
Система координат 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
н682О	-	-	-	581802.27	2180268.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:177 :								
№ 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						53:23:8323801:114	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8323801	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 8, корпус 5	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:177 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:179 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7410	-	-	-	581906.98	2180413.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7420	-	-	-	581913.09	2180400.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7430	-	-	-	581975.57	2180428.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7440	-	-	-	581969.55	2180442.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7450	-	-	-	581962.36	2180438.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7460	-	-	-	581956.71	2180451.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7470	-	-	-	581976.86	2180460.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7480	-	-	-	581982.06	2180449.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7490	-	-	-	581969.04	2180443.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:179 :

Система координат 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
н744О	-	-	-	581969.55	2180442.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н741О	-	-	-	581906.98	2180413.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:179 :

№ 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	53:23:8323801:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 173008, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 8, корпус 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:179 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:181 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7500	-	-	-	581826.15	2180339.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7510	-	-	-	581812.03	2180324.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7520	-	-	-	581821.94	2180314.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7530	-	-	-	581824.92	2180317.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7540	-	-	-	581824.02	2180318.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7550	-	-	-	581826.22	2180321.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7560	-	-	-	581829.47	2180318.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7570	-	-	-	581828.79	2180317.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7580	-	-	-	581835.58	2180310.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:181 :

Система координат 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
н759О	-	-	-	581845.25	2180321.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н760О	-	-	-	581841.75	2180324.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н761О	-	-	-	581842.48	2180325.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н762О	-	-	-	581830.16	2180337.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н763О	-	-	-	581829.52	2180336.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н764О	-	-	-	581828.08	2180337.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н750О	-	-	-	581826.15	2180339.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н750О	-	-	-	581826.15	2180339.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:181 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:181 :

№ 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	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 8, корпус 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:181 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:184 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7650	-	-	-	581894.45	2180359.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7660	-	-	-	581877.10	2180351.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7670	-	-	-	581882.75	2180340.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7680	-	-	-	581900.09	2180348.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7650	-	-	-	581894.45	2180359.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:184 :**

№ 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	53:23:8323801:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:184 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 8, корпус 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:184 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:186 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7690	-	-	-	581803.48	2180337.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7700	-	-	-	581782.37	2180357.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7710	-	-	-	581773.94	2180348.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7720	-	-	-	581795.36	2180328.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7690	-	-	-	581803.48	2180337.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:186 :**

№ 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	53:23:8323801:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:186 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 8, корпус 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:186 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:195 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7730	-	-	-	581661.55	2179974.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7740	-	-	-	581656.90	2179972.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7750	-	-	-	581657.45	2179970.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7760	-	-	-	581656.07	2179970.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7770	-	-	-	581655.44	2179971.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7780	-	-	-	581655.15	2179972.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7790	-	-	-	581654.69	2179972.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7800	-	-	-	581655.16	2179971.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7810	-	-	-	581653.27	2179970.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:195 :

Система координат 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
н7820	-	-	-	581652.80	2179971.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7830	-	-	-	581644.79	2179968.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7840	-	-	-	581645.30	2179966.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7850	-	-	-	581643.92	2179966.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7860	-	-	-	581643.22	2179968.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7870	-	-	-	581642.71	2179967.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7880	-	-	-	581643.41	2179966.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7890	-	-	-	581641.85	2179965.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7900	-	-	-	581641.34	2179966.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7910	-	-	-	581637.01	2179964.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:195 :

Система координат 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
н7920	-	-	-	581637.23	2179964.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7930	-	-	-	581631.24	2179961.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7940	-	-	-	581630.42	2179963.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7950	-	-	-	581626.10	2179961.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7960	-	-	-	581626.66	2179960.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7970	-	-	-	581623.60	2179959.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7980	-	-	-	581622.95	2179960.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н7990	-	-	-	581618.55	2179959.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8000	-	-	-	581618.96	2179958.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8010	-	-	-	581615.63	2179956.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:195 :

Система координат 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	-	-	-	581616.11	2179955.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н803О	-	-	-	581614.30	2179954.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н804О	-	-	-	581613.85	2179956.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н805О	-	-	-	581613.22	2179955.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н806О	-	-	-	581614.09	2179953.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н807О	-	-	-	581612.72	2179953.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н808О	-	-	-	581612.19	2179954.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н809О	-	-	-	581607.60	2179952.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н810О	-	-	-	581607.94	2179951.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н811О	-	-	-	581612.55	2179940.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:195 :

Система координат 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
н8120	-	-	-	581618.60	2179942.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8130	-	-	-	581618.95	2179941.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8140	-	-	-	581631.28	2179947.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8150	-	-	-	581630.66	2179948.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8160	-	-	-	581638.98	2179952.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8170	-	-	-	581639.72	2179950.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8180	-	-	-	581648.71	2179954.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8190	-	-	-	581649.21	2179953.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8200	-	-	-	581661.68	2179958.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8210	-	-	-	581661.11	2179960.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:195 :								
Система координат 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
н822О	-	-	-	581666.51	2179962.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н773О	-	-	-	581661.55	2179974.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:195 :								
№ 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						53:23:8323801:26	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8323801	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 114	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:195 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:198 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8230	-	-	-	581424.80	2179989.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8240	-	-	-	581381.81	2179970.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8250	-	-	-	581387.15	2179958.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8260	-	-	-	581430.15	2179978.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8230	-	-	-	581424.80	2179989.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:198 :**

№ 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	53:23:8323801:131
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:198 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 106, корпус 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:198 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:200 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8270	-	-	-	581936.71	2180110.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8280	-	-	-	581936.45	2180111.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8290	-	-	-	581936.10	2180111.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8300	-	-	-	581935.66	2180112.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8310	-	-	-	581935.15	2180113.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8320	-	-	-	581934.57	2180114.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8330	-	-	-	581933.91	2180114.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8340	-	-	-	581933.20	2180115.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8350	-	-	-	581932.44	2180115.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:200 :

Система координат 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
н8360	-	-	-	581931.63	2180116.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8370	-	-	-	581930.79	2180116.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8380	-	-	-	581929.92	2180116.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8390	-	-	-	581929.03	2180116.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8400	-	-	-	581928.14	2180116.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8410	-	-	-	581927.26	2180116.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8420	-	-	-	581926.38	2180116.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8430	-	-	-	581925.53	2180116.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8440	-	-	-	581924.71	2180115.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8450	-	-	-	581923.94	2180115.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:200 :

Система координат 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
н846О	-	-	-	581922.54	2180114.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н847О	-	-	-	581921.93	2180113.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н848О	-	-	-	581921.40	2180112.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н849О	-	-	-	581920.94	2180112.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н850О	-	-	-	581920.56	2180111.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н851О	-	-	-	581920.08	2180109.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н852О	-	-	-	581919.97	2180108.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н853О	-	-	-	581919.96	2180107.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н854О	-	-	-	581920.21	2180106.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н855О	-	-	-	581920.47	2180105.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:200 :

Система координат 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
н8560	-	-	-	581921.25	2180103.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8570	-	-	-	581921.76	2180102.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8580	-	-	-	581922.35	2180102.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8590	-	-	-	581923.00	2180101.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8600	-	-	-	581924.48	2180100.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8610	-	-	-	581925.29	2180100.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8620	-	-	-	581926.40	2180099.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8630	-	-	-	581927.88	2180099.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8640	-	-	-	581929.66	2180099.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н8650	-	-	-	581931.38	2180100.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:200 :

Система координат 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
н866О	-	-	-	581932.98	2180100.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н867О	-	-	-	581933.71	2180101.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н868О	-	-	-	581934.67	2180102.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н869О	-	-	-	581935.52	2180103.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н870О	-	-	-	581935.98	2180104.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н871О	-	-	-	581936.32	2180104.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н872О	-	-	-	581936.64	2180105.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н873О	-	-	-	581936.84	2180106.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н874О	-	-	-	581936.94	2180107.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$
н875О	-	-	-	581936.96	2180108.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:200 :								
Система координат 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
н8270	-	-	-	581936.71	2180110.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{m_0^2 + m_1^2}$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:200 :								
№ 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						53:23:8323801:15	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8323801	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 124, корпус 2	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:200 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:203 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8760	-	-	-	581647.99	2180017.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8770	-	-	-	581640.51	2180034.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8780	-	-	-	581612.48	2180021.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8790	-	-	-	581620.06	2180005.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8760	-	-	-	581647.99	2180017.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:203 :**

№ 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	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:203 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 112
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:203 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:204 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8800	-	-	-	581647.09	2180085.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8810	-	-	-	581670.13	2180096.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8820	-	-	-	581657.12	2180125.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8830	-	-	-	581639.27	2180116.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8840	-	-	-	581649.19	2180095.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8850	-	-	-	581643.88	2180092.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8800	-	-	-	581647.09	2180085.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:204 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:204 :

№ 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	53:23:8323801:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, дом 118, корпус 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:204 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:2203 :**

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 опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8860	-	-	-	581674.26	2180145.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8870	-	-	-	581679.10	2180135.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8880	-	-	-	581684.51	2180137.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8890	-	-	-	581679.79	2180148.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8860	-	-	-	581674.26	2180145.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:2203 :**

№ 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	53:23:8323801:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2203 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 118, корпус 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:2203 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:2204 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8900	-	-	-	581689.52	2180112.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8910	-	-	-	581703.21	2180118.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8920	-	-	-	581700.40	2180124.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8930	-	-	-	581689.67	2180119.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8940	-	-	-	581688.82	2180121.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8950	-	-	-	581685.94	2180120.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8900	-	-	-	581689.52	2180112.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:2204 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2204 :

№ 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	53:23:8323801:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 118, корпус 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:2204 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:2213 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8960	-	-	-	581474.14	2180045.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8970	-	-	-	581474.21	2180045.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8980	-	-	-	581473.30	2180044.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8990	-	-	-	581476.20	2180038.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9000	-	-	-	581477.03	2180038.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9010	-	-	-	581481.31	2180029.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9020	-	-	-	581480.38	2180029.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9030	-	-	-	581483.11	2180023.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9040	-	-	-	581484.08	2180023.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2213 :

Система координат 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
н905О	-	-	-	581485.54	2180020.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н906О	-	-	-	581486.33	2180021.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н907О	-	-	-	581488.18	2180017.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н908О	-	-	-	581485.56	2180015.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н909О	-	-	-	581484.90	2180017.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н910О	-	-	-	581475.56	2180012.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н911О	-	-	-	581475.33	2180013.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н912О	-	-	-	581472.83	2180012.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н913О	-	-	-	581473.35	2180011.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н914О	-	-	-	581469.66	2180009.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2213 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9150	-	-	-	581469.05	2180010.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9160	-	-	-	581466.59	2180009.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9170	-	-	-	581466.84	2180008.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9180	-	-	-	581454.28	2180003.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9190	-	-	-	581454.03	2180003.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9200	-	-	-	581451.55	2180002.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9210	-	-	-	581452.18	2180001.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9220	-	-	-	581448.42	2179999.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9230	-	-	-	581447.80	2180000.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9240	-	-	-	581445.07	2179999.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2213 :

Система координат 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
н9250	-	-	-	581445.33	2179999.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9260	-	-	-	581439.12	2179996.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9270	-	-	-	581444.51	2179984.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9280	-	-	-	581444.70	2179984.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9290	-	-	-	581445.11	2179983.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9300	-	-	-	581451.14	2179986.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9310	-	-	-	581450.73	2179987.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9320	-	-	-	581460.04	2179991.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9330	-	-	-	581460.46	2179990.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9340	-	-	-	581472.36	2179996.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2213 :

Система координат 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
н9350	-	-	-	581471.95	2179997.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9360	-	-	-	581481.25	2180001.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9370	-	-	-	581481.69	2180000.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9380	-	-	-	581493.62	2180005.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9390	-	-	-	581493.20	2180006.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9400	-	-	-	581501.54	2180010.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9410	-	-	-	581501.45	2180011.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9420	-	-	-	581502.41	2180011.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9430	-	-	-	581500.30	2180016.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9440	-	-	-	581501.44	2180016.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2213 :

Система координат 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
н9450	-	-	-	581498.49	2180023.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9460	-	-	-	581499.45	2180023.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9470	-	-	-	581496.69	2180029.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9480	-	-	-	581495.72	2180029.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9490	-	-	-	581492.81	2180035.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9500	-	-	-	581493.34	2180035.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9510	-	-	-	581492.17	2180038.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9520	-	-	-	581490.85	2180037.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9530	-	-	-	581489.13	2180041.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9540	-	-	-	581490.48	2180041.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2213 :

Система координат 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
н9550	-	-	-	581489.30	2180044.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9560	-	-	-	581488.82	2180044.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9570	-	-	-	581485.75	2180050.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н8960	-	-	-	581474.14	2180045.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2213 :

№ 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	53:23:8323801:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 108, корпус 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2213 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:2213 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:2482 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9580	-	-	-	581939.55	2180342.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9590	-	-	-	582001.76	2180371.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9600	-	-	-	581995.69	2180385.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9610	-	-	-	581988.89	2180382.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9620	-	-	-	581983.26	2180394.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9630	-	-	-	582003.24	2180403.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9640	-	-	-	582008.56	2180391.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9650	-	-	-	581995.37	2180385.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9660	-	-	-	581995.67	2180385.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2482 :

Система координат 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
н967О	-	-	-	581933.60	2180356.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н958О	-	-	-	581939.55	2180342.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2482 :

№ 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	53:23:8323801:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 173008, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 8, корпус 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:2482 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:2637 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9680	-	-	-	582083.86	2180184.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9690	-	-	-	582078.00	2180196.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9700	-	-	-	582073.45	2180194.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9710	-	-	-	582073.82	2180193.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9720	-	-	-	582072.46	2180192.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9730	-	-	-	582071.62	2180194.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9740	-	-	-	582071.17	2180194.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9750	-	-	-	582071.60	2180193.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9760	-	-	-	582070.25	2180192.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2637 :

Система координат 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
н9770	-	-	-	582069.82	2180193.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9780	-	-	-	582061.34	2180189.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9790	-	-	-	582061.82	2180188.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9800	-	-	-	582060.60	2180188.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9810	-	-	-	582060.15	2180189.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9820	-	-	-	582059.56	2180188.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9830	-	-	-	582060.01	2180187.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9840	-	-	-	582058.78	2180187.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9850	-	-	-	582058.34	2180188.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9860	-	-	-	582054.16	2180186.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2637 :

Система координат 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
н9870	-	-	-	582054.41	2180185.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9880	-	-	-	582048.60	2180183.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9890	-	-	-	582047.22	2180186.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9900	-	-	-	582046.67	2180185.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9910	-	-	-	582047.26	2180184.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9920	-	-	-	582043.57	2180182.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9930	-	-	-	582043.93	2180182.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9940	-	-	-	582042.57	2180181.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9950	-	-	-	582042.23	2180182.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9960	-	-	-	582041.69	2180181.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2637 :

Система координат 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
н997О	-	-	-	582042.04	2180181.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н998О	-	-	-	582040.63	2180180.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н999О	-	-	-	582040.30	2180181.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1000О	-	-	-	582035.76	2180179.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1001О	-	-	-	582036.26	2180178.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1002О	-	-	-	582032.12	2180176.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1003О	-	-	-	582032.57	2180175.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1004О	-	-	-	582031.18	2180174.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1005О	-	-	-	582030.74	2180175.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1006О	-	-	-	582030.16	2180175.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2637 :

Система координат 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
н1007О	-	-	-	582030.59	2180174.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1008О	-	-	-	582029.28	2180173.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1009О	-	-	-	582028.85	2180174.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1010О	-	-	-	582024.43	2180172.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1011О	-	-	-	582030.11	2180160.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1012О	-	-	-	582034.58	2180162.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1013О	-	-	-	582034.08	2180163.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1014О	-	-	-	582035.48	2180164.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1015О	-	-	-	582036.49	2180162.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1016О	-	-	-	582036.81	2180162.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2637 :

Система координат 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
н10170	-	-	-	582036.42	2180163.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10180	-	-	-	582037.82	2180163.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10190	-	-	-	582038.21	2180163.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10200	-	-	-	582046.83	2180167.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10210	-	-	-	582046.38	2180168.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10220	-	-	-	582047.77	2180168.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10230	-	-	-	582048.20	2180167.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10240	-	-	-	582048.66	2180168.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10250	-	-	-	582047.82	2180169.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10260	-	-	-	582049.08	2180170.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2637 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10270	-	-	-	582049.43	2180169.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10280	-	-	-	582056.37	2180173.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10290	-	-	-	582057.06	2180171.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10300	-	-	-	582064.24	2180174.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10310	-	-	-	582063.81	2180175.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10320	-	-	-	582065.38	2180176.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10330	-	-	-	582066.34	2180174.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10340	-	-	-	582066.70	2180174.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10350	-	-	-	582066.18	2180175.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10360	-	-	-	582067.62	2180176.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2637 :

Система координат 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
н10370	-	-	-	582068.16	2180175.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10380	-	-	-	582076.77	2180179.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10390	-	-	-	582076.25	2180180.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10400	-	-	-	582077.55	2180181.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10410	-	-	-	582078.07	2180180.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10420	-	-	-	582078.43	2180180.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10430	-	-	-	582077.48	2180182.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10440	-	-	-	582078.88	2180183.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10450	-	-	-	582079.31	2180182.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н9680	-	-	-	582083.86	2180184.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2637 :

№ 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	53:23:8323801:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:2637 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:2984 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10460	-	-	-	581725.96	2180401.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10470	-	-	-	581725.68	2180401.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10480	-	-	-	581728.66	2180398.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10490	-	-	-	581729.44	2180399.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10500	-	-	-	581737.18	2180393.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10510	-	-	-	581736.40	2180392.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10520	-	-	-	581739.38	2180389.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10530	-	-	-	581739.68	2180389.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10540	-	-	-	581744.17	2180386.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2984 :

Система координат 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
н10550	-	-	-	581743.87	2180385.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10560	-	-	-	581746.84	2180383.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10570	-	-	-	581747.63	2180384.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10580	-	-	-	581755.33	2180377.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10590	-	-	-	581754.55	2180376.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10600	-	-	-	581757.52	2180373.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10610	-	-	-	581757.82	2180374.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10620	-	-	-	581760.12	2180372.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10630	-	-	-	581761.62	2180374.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10640	-	-	-	581763.90	2180372.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2984 :

Система координат 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
н10650	-	-	-	581763.60	2180371.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10660	-	-	-	581766.57	2180369.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10670	-	-	-	581767.36	2180370.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10680	-	-	-	581775.10	2180363.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10690	-	-	-	581774.32	2180362.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10700	-	-	-	581776.59	2180360.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10710	-	-	-	581776.89	2180361.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10720	-	-	-	581779.62	2180358.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10730	-	-	-	581788.43	2180368.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10740	-	-	-	581770.29	2180384.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2984 :

Система координат 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
н10750	-	-	-	581768.77	2180382.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10760	-	-	-	581732.54	2180413.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10770	-	-	-	581724.98	2180405.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10780	-	-	-	581725.19	2180405.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10790	-	-	-	581723.93	2180403.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10460	-	-	-	581725.96	2180401.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2984 :

№ 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	53:23:8323801:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2984 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 10, корпус 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:2984 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:2985 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10800	-	-	-	581697.18	2180041.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10810	-	-	-	581702.66	2180043.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10820	-	-	-	581703.08	2180042.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10830	-	-	-	581714.13	2180047.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10840	-	-	-	581713.64	2180048.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10850	-	-	-	581723.14	2180053.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10860	-	-	-	581723.53	2180052.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10870	-	-	-	581734.67	2180057.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10880	-	-	-	581734.24	2180058.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2985 :

Система координат 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
н10890	-	-	-	581743.73	2180062.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10900	-	-	-	581744.12	2180061.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10910	-	-	-	581755.34	2180066.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10920	-	-	-	581754.90	2180067.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10930	-	-	-	581764.04	2180071.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10940	-	-	-	581764.57	2180070.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10950	-	-	-	581775.70	2180075.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10960	-	-	-	581775.10	2180076.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10970	-	-	-	581784.62	2180080.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н10980	-	-	-	581785.16	2180079.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2985 :

Система координат 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
н1099О	-	-	-	581796.23	2180084.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1100О	-	-	-	581795.70	2180085.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1101О	-	-	-	581805.25	2180090.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1102О	-	-	-	581805.73	2180089.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1103О	-	-	-	581816.86	2180094.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1104О	-	-	-	581816.50	2180094.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1105О	-	-	-	581826.45	2180099.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1106О	-	-	-	581826.88	2180098.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1107О	-	-	-	581838.04	2180103.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1108О	-	-	-	581837.55	2180104.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2985 :

Система координат 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
н1109О	-	-	-	581846.99	2180109.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1110О	-	-	-	581847.45	2180107.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1111О	-	-	-	581858.74	2180113.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1112О	-	-	-	581858.27	2180114.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1113О	-	-	-	581867.78	2180118.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1114О	-	-	-	581868.37	2180117.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1115О	-	-	-	581879.33	2180122.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1116О	-	-	-	581878.84	2180123.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1117О	-	-	-	581888.14	2180127.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1118О	-	-	-	581888.64	2180126.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2985 :

Система координат 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
н11190	-	-	-	581899.80	2180131.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11200	-	-	-	581899.30	2180132.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11210	-	-	-	581908.93	2180137.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11220	-	-	-	581909.43	2180136.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11230	-	-	-	581920.47	2180141.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11240	-	-	-	581919.92	2180142.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11250	-	-	-	581929.24	2180146.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11260	-	-	-	581929.71	2180145.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11270	-	-	-	581940.96	2180150.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11280	-	-	-	581940.50	2180151.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2985 :

Система координат 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
n11290	-	-	-	581945.82	2180154.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
n11300	-	-	-	581940.90	2180165.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
n11310	-	-	-	581692.20	2180052.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
n10800	-	-	-	581697.18	2180041.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2985 :

№ 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	53:23:8323801:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 173008, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 120
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:2985 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:2985 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:3807 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11320	-	-	-	581758.19	2180193.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11330	-	-	-	581774.29	2180202.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11340	-	-	-	581735.04	2180271.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11350	-	-	-	581729.53	2180267.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11360	-	-	-	581711.25	2180299.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11370	-	-	-	581700.31	2180292.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11320	-	-	-	581758.19	2180193.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:3807 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:3807 :

№ 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	53:23:8323801:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 120, корпус 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:3807 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:4187 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11380	-	-	-	581384.21	2180112.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11390	-	-	-	581430.07	2180133.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11400	-	-	-	581433.49	2180133.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11410	-	-	-	581456.28	2180084.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11420	-	-	-	581455.58	2180080.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11430	-	-	-	581409.77	2180059.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11440	-	-	-	581415.19	2180047.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11450	-	-	-	581472.28	2180074.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11460	-	-	-	581470.04	2180079.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4187 :								
Система координат 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
н11470	-	-	-	581471.98	2180079.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11480	-	-	-	581439.48	2180149.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11490	-	-	-	581434.73	2180147.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11500	-	-	-	581433.72	2180149.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11510	-	-	-	581378.76	2180124.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11380	-	-	-	581384.21	2180112.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4187 :								
№ 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						53:23:8323801:2209	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8323801	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4187 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 108, корпус 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:4187 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11520	-	-	-	582129.09	2180123.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11530	-	-	-	582128.09	2180123.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11540	-	-	-	582127.82	2180124.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11550	-	-	-	582126.87	2180126.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11560	-	-	-	582128.10	2180127.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11570	-	-	-	582127.38	2180128.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11580	-	-	-	582126.96	2180128.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11590	-	-	-	582126.09	2180129.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11600	-	-	-	582125.11	2180129.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат 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
н1161О	-	-	-	582124.65	2180129.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1162О	-	-	-	582123.38	2180130.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1163О	-	-	-	582122.91	2180130.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1164О	-	-	-	582122.33	2180130.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1165О	-	-	-	582121.84	2180130.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1166О	-	-	-	582121.27	2180131.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1167О	-	-	-	582120.70	2180131.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1168О	-	-	-	582120.00	2180131.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1169О	-	-	-	582119.25	2180131.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1170О	-	-	-	582118.43	2180131.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат 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
н11710	-	-	-	582117.47	2180131.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11720	-	-	-	582116.89	2180131.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11730	-	-	-	582116.09	2180131.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11740	-	-	-	582115.10	2180131.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11750	-	-	-	582114.44	2180130.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11760	-	-	-	582112.41	2180130.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11770	-	-	-	582111.26	2180129.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11780	-	-	-	582110.26	2180128.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11790	-	-	-	582109.64	2180128.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11800	-	-	-	582108.92	2180127.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат 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
н11810	-	-	-	582108.02	2180126.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11820	-	-	-	582103.50	2180127.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11830	-	-	-	582104.06	2180130.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11840	-	-	-	582094.12	2180132.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11850	-	-	-	582093.53	2180125.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11860	-	-	-	582091.34	2180125.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11870	-	-	-	582091.39	2180127.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11880	-	-	-	582084.77	2180127.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11890	-	-	-	582084.85	2180120.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н11900	-	-	-	582084.48	2180119.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1191О	-	-	-	582083.98	2180117.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1192О	-	-	-	582083.35	2180116.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1193О	-	-	-	582082.83	2180115.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1194О	-	-	-	582082.06	2180115.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1195О	-	-	-	582081.42	2180114.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1196О	-	-	-	582080.37	2180113.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1197О	-	-	-	582078.98	2180112.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1198О	-	-	-	582027.98	2180089.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1199О	-	-	-	582030.74	2180083.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1200О	-	-	-	582032.27	2180084.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат 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
н12010	-	-	-	582033.33	2180081.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12020	-	-	-	582031.92	2180081.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12030	-	-	-	582031.72	2180080.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12040	-	-	-	582031.56	2180080.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12050	-	-	-	582031.48	2180079.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12060	-	-	-	582031.52	2180078.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12070	-	-	-	582031.60	2180078.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12080	-	-	-	582031.78	2180077.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12090	-	-	-	582032.12	2180077.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12100	-	-	-	582032.67	2180076.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат 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
н12110	-	-	-	582033.06	2180076.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12120	-	-	-	582033.65	2180075.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12130	-	-	-	582034.58	2180075.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12140	-	-	-	582035.99	2180075.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12150	-	-	-	582037.06	2180073.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12160	-	-	-	582035.51	2180072.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12170	-	-	-	582038.23	2180066.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12180	-	-	-	582054.12	2180074.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12190	-	-	-	582053.52	2180075.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12200	-	-	-	582055.54	2180076.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат 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
н1221О	-	-	-	582057.11	2180073.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1222О	-	-	-	582057.41	2180072.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1223О	-	-	-	582057.87	2180072.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1224О	-	-	-	582058.61	2180071.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1225О	-	-	-	582059.22	2180071.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1226О	-	-	-	582060.07	2180071.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1227О	-	-	-	582060.72	2180071.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1228О	-	-	-	582061.71	2180072.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1229О	-	-	-	582062.22	2180072.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1230О	-	-	-	582062.74	2180073.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат 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
н12310	-	-	-	582063.01	2180074.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12320	-	-	-	582063.15	2180074.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12330	-	-	-	582062.95	2180076.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12340	-	-	-	582061.62	2180079.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12350	-	-	-	582063.32	2180079.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12360	-	-	-	582063.92	2180078.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12370	-	-	-	582089.24	2180089.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12380	-	-	-	582090.46	2180090.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12390	-	-	-	582092.14	2180090.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12400	-	-	-	582093.62	2180090.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат 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
н12410	-	-	-	582095.30	2180090.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12420	-	-	-	582096.63	2180090.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12430	-	-	-	582097.77	2180089.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12440	-	-	-	582099.38	2180089.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12450	-	-	-	582100.32	2180088.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12460	-	-	-	582102.39	2180086.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12470	-	-	-	582104.17	2180084.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12480	-	-	-	582108.42	2180089.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12490	-	-	-	582107.05	2180090.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12500	-	-	-	582108.44	2180092.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12510	-	-	-	582114.01	2180088.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12520	-	-	-	582119.24	2180096.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12530	-	-	-	582116.24	2180098.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12540	-	-	-	582118.15	2180101.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12550	-	-	-	582118.67	2180101.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12560	-	-	-	582119.24	2180101.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12570	-	-	-	582119.84	2180101.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12580	-	-	-	582120.36	2180101.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12590	-	-	-	582121.06	2180101.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12600	-	-	-	582121.69	2180101.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат 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
н12610	-	-	-	582122.27	2180101.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12620	-	-	-	582122.97	2180101.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12630	-	-	-	582123.55	2180101.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12640	-	-	-	582124.20	2180101.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12650	-	-	-	582124.67	2180102.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12660	-	-	-	582125.41	2180102.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12670	-	-	-	582125.23	2180103.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12680	-	-	-	582125.17	2180102.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12690	-	-	-	582124.67	2180104.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12700	-	-	-	582125.11	2180104.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12710	-	-	-	582125.59	2180104.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12720	-	-	-	582126.53	2180105.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12730	-	-	-	582127.21	2180105.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12740	-	-	-	582128.06	2180106.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12750	-	-	-	582128.67	2180107.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12760	-	-	-	582129.43	2180107.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12770	-	-	-	582129.92	2180108.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12780	-	-	-	582130.57	2180109.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12790	-	-	-	582131.11	2180110.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12800	-	-	-	582131.48	2180111.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :

Система координат 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
н12810	-	-	-	582131.76	2180111.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12820	-	-	-	582132.08	2180112.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12830	-	-	-	582132.36	2180113.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12840	-	-	-	582132.56	2180114.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12850	-	-	-	582132.62	2180115.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12860	-	-	-	582132.68	2180116.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12870	-	-	-	582132.66	2180117.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12880	-	-	-	582130.81	2180117.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12890	-	-	-	582130.03	2180119.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12900	-	-	-	582129.94	2180119.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :								
Система координат 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
n1291O	-	-	-	582129.95	2180121.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
n1152O	-	-	-	582129.09	2180123.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:4753 :								
№ 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						53:23:8323801:5834	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8323801	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 130	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:4753 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:5644 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12920	-	-	-	581275.48	2180050.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12930	-	-	-	581270.73	2180059.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12940	-	-	-	581256.36	2180052.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12950	-	-	-	581261.11	2180043.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12920	-	-	-	581275.48	2180050.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:5644 :**

№ 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	53:23:8323801:2211
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:5644 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 6, корпус 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:5644 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:5847 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12960	-	-	-	581886.45	2180296.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12970	-	-	-	581882.17	2180291.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12980	-	-	-	581893.04	2180280.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12990	-	-	-	581897.43	2180285.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н12960	-	-	-	581886.45	2180296.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:5847 :**

№ 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	53:23:8323801:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:5847 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Щусева, дом 4, корпус 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:5847 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:7787 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13000	-	-	-	581376.36	2179787.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н13010	-	-	-	581359.91	2179780.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н13020	-	-	-	581367.11	2179763.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н13030	-	-	-	581383.76	2179770.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н13000	-	-	-	581376.36	2179787.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:7787 :**

№ 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	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:7787 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:7787 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:5646 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13100	-	-	-	581411.93	2180003.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н13110	-	-	-	581409.33	2180009.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н13120	-	-	-	581399.20	2180005.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н13130	-	-	-	581401.86	2179999.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н13100	-	-	-	581411.93	2180003.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8323801:5646 :**

№ 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	53:23:8323801:5648
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8323801

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8323801:5646 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 106, корпус 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8323801:5646 :

1.	-
----	---

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:6000

Схема границ земельных участков

Условные обозначения

- - 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 ликвидируемой характерной точки

902 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено

n1 - Обозначение новой характерной точки

:1 - Исходный земельный участок

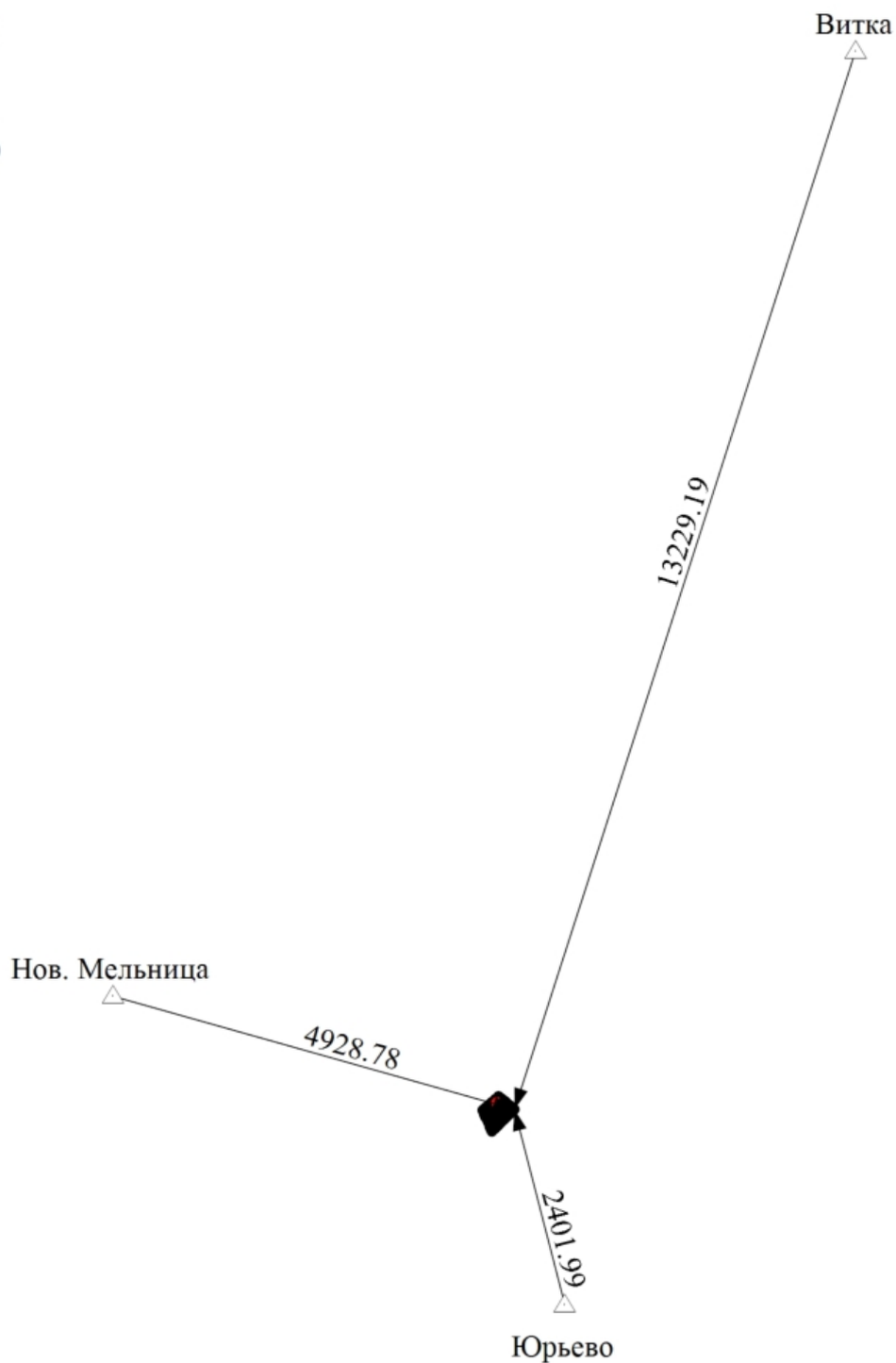
— - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

— - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

53:23:8323801:5803 (1) - Номер ликвидируемого контура

53:23:8323801:155 (1) - Номер образуемого контура

Схема геодезических построений



Масштаб 1:84700

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема геодезических построений

- - 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"
 - - 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
 - △ - Пункт государственной геодезической сети
 - - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- Ветка
13229.19 - Название пункта ГГС
- Расстояние по направлению от пункта ГГС до характерной поворотной точки

Лист электронных подписей документа