

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 53:23:8724103

(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: "08" июля 2024 г.

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

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

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

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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: СРО ОКИС

Контактный телефон: +79231075088

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: г. Новосибирск, ул. Вертковская 12/3 u.kadastr@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-001/2024-45201457	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:23:8724102	-
2	Кадастровый план территории	14.12.2023	КУВИ-001/2023-282754838	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:23:0000000	-
3	ПРОЧИЕ	25.12.2019	б/н	Правила землепользования и застройки	-
4	ПРОЧИЕ	04.03.2024	170-5618/2024-В	Выписка из каталога координат геодезических пунктов	-
5	Кадастровая выписка о земельном участке	22.09.2022	99/2022/495418972	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:16634	-
6	Кадастровая выписка о земельном участке	24.06.2024	****- ***/****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:16634	-
7	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2024	****- ***/****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:8312001:420	-
8	Кадастровая выписка о земельном участке	27.06.2024	****- ***/****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:16220	-
9	Кадастровая выписка о земельном участке	26.06.2024	****- ***/****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:16457	-
10	Кадастровая выписка о земельном участке	26.06.2024	****- ***/****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:16483	-
11	Кадастровая выписка о земельном участке	26.06.2024	****- ***/****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:16485	-
12	Кадастровая выписка о земельном участке	26.06.2024	****- ***/****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:16476	-
13	Кадастровая выписка о земельном участке	26.06.2024	****- ***/****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:16457	-

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
14	Кадастровая выписка о земельном участке	26.06.2024	****_ ***/*-****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:16483	-
15	Кадастровая выписка о земельном участке	26.06.2024	****_ ***/*-****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:16485	-
16	Кадастровая выписка о земельном участке	26.06.2024	****_ ***/*-****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:16476	-
17	Кадастровая выписка	26.06.2024	****_ ***/*-****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:5602	-
18	Кадастровая выписка	26.06.2024	****_ ***/*-****- *****	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:5602	-
19	Кадастровый план территории	13.02.2024	КУВИ-001/2024-45205156	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:23:8724103	-
20	Кадастровый план территории	13.02.2024	КУВИ-001/2024-45201457	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:23:8724102	-
21	Кадастровый план территории	14.12.2023	КУВИ-001/2023-282754838	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:23:0000000	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. Комплексные кадастровые работы проводились на территории города Великий Новгород Новгородской области, в кадастровом квартале 53:23:8724103. Основанием для проведения комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 0350300011824000062 от 08.04.2024 г. По сведениям ЕГРН кадастровый квартал, на момент заключения контракта включал в себя сведения о 79 объектах недвижимости. В карта-плане территории содержатся сведения об 34, 2 объекта уточнились в квартале из кадастрового квартала 53:23:0000000. 1.Сведения об уточняемых земельных участках. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение границ и площади 3 земельных участков. Территория кадастрового квартала 53:23:8724103 входит в территориальную зону 53:23-7.13 Территориальная зона П.2 - зона объектов производственного и коммунально-складского назначения IV, V классов опасности". Границы территориальной зоны утверждены правилами землепользования и застройки Великий Новгород. Предельные (минимальные/максимальные) размеры земельных участков не установлены. ПЗЗ утверждены решением Думы Великого Новгорода от 25.12.2019 г. №347, опубликованы на сайте http://adm.nov.ru/ (Ссылка http://adm.nov.ru/page/37318). Координаты объектов недвижимости определены в соответствии с Приказом от 3 октября 2020 года № П/0393 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места». Уточняемые земельные участки: Тип ОН Статус Кадастровый Номер/Обозначение Адрес Площадь по сведениям ЕГРН Новая площадь ЗУ 53:23:8724103:36 мкр Волховский, ул. Керамическая, гараж №10 25 ЗУ 53:23:8724103:37 ул Керамическая, гараж 8 20 ЗУ 53:23:8724103:80 уч 6 25 2.Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их</p>					

7. Пояснения к карте-плану территории

границ. 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. Исправляемые земельные участки: Тип ОН Статус Кадастровый Номер/Обозначение Адрес Площадь по сведениям ЕГРН Новая площадь ЗУ 53:23:8724103:20 мкр Волховский, ул Керамическая, д 17 ЗУ 53:23:8724103:21 мкр Волховский, ул Керамическая, 1а ЗУ 53:23:8724103:34 ул Керамическая 3. Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке. Уточнено 25 объектов капитального строительства: Тип ОН Статус Кадастровый Номер/Обозначение Адрес Здание 53:23:0000000:6557 ул Керамическая Здание 53:23:0000000:6678 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:0000000:7471 пер Карьерный, д 1, корп 1 Здание 53:23:0000000:10392 ул Керамическая, д 22 Здание 53:23:8724102:385 ул Керамическая, д 20 Здание 53:23:8724103:44 ул Керамическая, д 19 Здание 53:23:8724103:45 ул Керамическая, д 19 Здание 53:23:8724103:49 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:8724103:51 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:8724103:55 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:8724103:68 мкр Волховский, ул Керамическая гараж 8 Здание 53:23:8724103:69 ул Керамическая, д 1а Здание 53:23:8724103:70 ул Керамическая, д 1а Здание 53:23:8724103:71 ул Керамическая, д 1а Здание 53:23:8724103:74 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:8724103:79 ул Керамическая, гараж 1 Здание 53:23:8724103:310 ул Керамическая, гараж 4 Здание 53:23:8724103:311 ул Керамическая, гараж 3 Сооружение 53:23:8724103:82 ул Керамическая, д 1а Сооружение 53:23:8724103:83 ул Керамическая, д 1а Сооружение 53:23:0000000:11247 53:23:0000000 Сооружение 53:23:0000000:6206 53:23:0000000 4.4. Сведения об уточняемых объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ. Исправления границ контуров проводилось у 2 объектов капитального строительства. Тип ОН Статус Кадастровый Номер/Обозначение Адрес Здание Исправляемый 53:23:8724102:366 Новгородская область, г Великий Новгород, ул Гражданская, д 4 Здание Исправляемый 53:23:8724102:392 Новгородская область, г Великий Новгород, пер Карьерный, д 11 Объекты исключенные из комплексных кадастровых работ: объектов, а именно: Объекты капитального строительства, фактически расположенных за пределами кадастрового квартала 3 объекта: Здание 53:23:8724103:38 пер Карьерный, д 1 29,7 другой кк 53:23:8724102 Здание 53:23:8724103:56 ул Керамическая, д 17 1527,1 другой кк 53:23:8724101/Общезжитие Здание 53:23:8724103:60 ул Керамическая, д 1а 265,9 другой кк 53:23:8724101/Здание депо Не найденные объекты-17 шт: Тип ОН Кадастровый Номер/Обозначение Адрес ЗУ 53:23:8724103:8 мкр Волховский ЗУ 53:23:8724103:9 мкр Волховский ЗУ 53:23:8724103:13 мкр Волховский ЗУ 53:23:8724103:78 Новгородская область, г Великий Новгород Здание 53:23:0000000:6784 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:8724103:40 ул Керамическая, д 1А Здание 53:23:8724103:41 ул Керамическая, д 1А Здание 53:23:8724103:42 ул Керамическая, д 1А Здание 53:23:8724103:46 ул Керамическая, д 19 Здание 53:23:8724103:47 ул Керамическая, д 19 Здание 53:23:8724103:48 ул Керамическая, д 19 Здание 53:23:8724103:62 ул Керамическая, д 1а Здание 53:23:8724103:64 ул Керамическая, д 1а Здание 53:23:8724103:65 ул Керамическая, д 1а Сооружение 53:23:0000000:6826 ул Керамическая, д 1а окс "53:23:0000000:1329 " в кк 53:23:0000000 Сведения о координатах характерных точек которых ранее были внесены в ЕГРН и совпадают с фактическим местоположением границ на местности 25: Тип ОН Кадастровый Номер/Обозначение Адрес Новая площадь Здание 53:23:8724103:38 пер Карьерный, д 1 Здание 53:23:8724103:56 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:8724103:60 ул Керамическая, д 1а Сооружение 53:23:0000000:7712 ул Керамическая, д 1а Сооружение 53:23:8724103:52 ул Керамическая, д 17 Сооружение 53:23:8724103:54 ул Керамическая, д 17 окс 53:23:8724102:369 окс 53:23:0000000:7354 ЗУ 53:23:8724103:22 мкр Волховский, ул Солнечная, д 12 а Линнейные объекты не в ходят в комплексные кадастровые работы: Сооружение 53:23:0000000:7712 ул Керамическая, д 1а Сооружение 53:23:8724103:52 ул Керамическая, д 17 Сооружение 53:23:8724103:54 ул Керамическая, д 17 окс 53:23:8724102:369

2. 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

7. Пояснения к карте-плану территории

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. Реестровые ошибки в границах были исправлены у 3 земельных участков: ип ОН Статус Кадастровый Номер/Обозначение Адрес Площадь по сведениям ЕГРН Новая площадь ЗУ 53:23:8724103:20 мкр Волховский, ул Керамическая, д 17 ЗУ 53:23:8724103:21 мкр Волховский, ул Керамическая, 1а ЗУ 53:23:8724103:34 ул Керамическая

3. Уточнено 25 объектов капитального строительства: Тип ОН Статус Кадастровый Номер/Обозначение Адрес Площадь по сведениям ЕГРН Новая площадь Здание 53:23:0000000:6557 ул Керамическая Здание 53:23:0000000:6678 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:0000000:7471 пер Карьерный, д 1, корп 1 Здание 53:23:0000000:10392 ул Керамическая, д 22 Здание 53:23:8724102:385 ул Керамическая, д 20 Здание 53:23:8724103:44 ул Керамическая, д 19 Здание 53:23:8724103:45 ул Керамическая, д 19 Здание 53:23:8724103:49 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:8724103:51 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:8724103:55 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:8724103:68 мкр Волховский, ул Керамическая гараж 8 Здание 53:23:8724103:69 ул Керамическая, д 1а Здание 53:23:8724103:70 ул Керамическая, д 1а Здание 53:23:8724103:71 ул Керамическая, д 1а Здание 53:23:8724103:74 ул Керамическая, д 17 Здание 53:23:8724103:79 ул Керамическая, гараж 1 Здание 53:23:8724103:310 ул Керамическая, гараж 4 Здание 53:23:8724103:311 ул Керамическая, гараж 3 Сооружение 53:23:8724103:82 ул Керамическая, д 1а Сооружение 53:23:8724103:83 ул Керамическая, д 1а Сооружение 53:23:0000000:11247 53:23:0000000 Сооружение 53:23:0000000:6206 53:23:0000000

4. Исправления границ контуров не проводилось.

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.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС, 4 класс	Нов. Мельница, сигн.	-	577597.67	2174441.43	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС, 3 класс	Юрьево, пир	-	573924.24	2179779.12	Утрачен	Сохранился	Сохранился
3	ГГС, 2 класс	Витка, сигн.	-	588851.51	2183212.43	Утрачен	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	3214657	№С-ГКФ/23-08-2023/202726118 от 23.08.2023 г. выдано ООО "Геомастер"
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50	3270425	№С-ГКФ05-06-2023/251444919 от 05.06.2023. 2023 г. выдано ООО "Геомастер"

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:37 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, 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
н1У	-	-	583794.19	2182850.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н2У	-	-	583800.48	2182850.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н3У	-	-	583800.42	2182853.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н4У	-	-	583794.19	2182854.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н1У	-	-	583794.19	2182850.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6.29	-	-
н2У	н3У	3.46	-	-
н3У	н4У	6.23	-	-
н4У	н1У	3.62	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, гараж 8

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:37 :		
№ 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	22 \pm 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	20
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:8724103:68
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 53:23:8724103:37 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:80 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	-	-	583789.08	2182855.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н6У	-	-	583790.62	2182864.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н7У	-	-	583786.07	2182865.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н8У	-	-	583784.28	2182856.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н5У	-	-	583789.08	2182855.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	8.96	-	-
н6У	н7У	4.58	-	-
н7У	н8У	8.80	-	-
н8У	н5У	4.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:80 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 173013, Новгородская область, город Великий Новгород, участок 6

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:80 :		
№ 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	42 \pm 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	25
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального автогаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:8724103:80 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:36 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, 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
н232У	-	-	583789.35	2182843.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н233У	-	-	583789.22	2182837.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н234У	-	-	583793.57	2182837.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н235У	-	-	583793.70	2182843.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н232У	-	-	583789.35	2182843.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н232У	н233У	5.97	-	-
н233У	н234У	4.35	-	-
н234У	н235У	5.99	-	-
н235У	н232У	4.35	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:36 :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:36 :		
№ 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	26 \pm 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	25
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуальных гаражей
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 53:23:8724103:36 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:3 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	583934.28	2182813.78	583934.28	2182813.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
2	583927.43	2182853.09	583927.43	2182853.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
3	583849.88	2182839.39	583849.88	2182839.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
4	583851.50	2182830.58	583851.50	2182830.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
5	583835.51	2182827.41	583835.51	2182827.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
6	583843.35	2182785.78	583843.35	2182785.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
7	583846.11	2182775.88	583847.99	2182778.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
8	583852.81	2182768.09	583858.09	2182772.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
9	583867.96	2182764.10	583868.79	2182770.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:3 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	583905.00	2182763.95	583903.15	2182764.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
11	583909.98	2182767.25	583907.68	2182767.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
12	583867.64	2182767.43	583868.79	2182773.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
13	583859.18	2182769.01	583861.69	2182776.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
14	583848.72	2182781.28	583848.89	2182783.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
15	583845.57	2182798.83	583845.57	2182798.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
16	583856.43	2182799.99	583856.43	2182799.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
1	583934.28	2182813.78	583934.28	2182813.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:3 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
1	2	39.90		-	-		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:3 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	3	78.75	-	-
3	4	8.96	-	-
4	5	16.30	-	-
5	6	42.36	-	-
6	7	8.79	-	-
7	8	11.80	-	-
8	9	10.89	-	-
9	10	34.86	-	-
10	11	5.62	-	-
11	12	39.34	-	-
12	13	7.53	-	-
13	14	15.06	-	-
14	15	15.24	-	-
15	16	10.92	-	-
16	1	79.06	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:3 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, микрорайон Волховский, дом 21а	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		3954 ± 22	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3954} = 22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		3954	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации подстанции №136	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:3 :

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:8724103:3 :

1.	-
----	---

--	--

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:4 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	583718.71	2182628.57	583718.71	2182628.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
18	583678.72	2182627.89	583678.72	2182627.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
19	583675.03	2182570.22	583675.03	2182570.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
20	583715.00	2182571.73	583714.19	2182570.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
17	583718.71	2182628.57	583718.71	2182628.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	18	40.00	-	-
18	19	57.79	-	-
19	20	39.16	-	-
20	17	58.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:4 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, микрорайон Волховский, улица Керамическая, дом 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2290 \pm 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2290} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2285
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под склады
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:8724103:4 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	583960.91	2182370.58	583960.91	2182370.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
22	583948.03	2182352.13	583948.03	2182352.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
23	583941.69	2182349.98	583941.69	2182349.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
24	583928.87	2182363.83	583928.87	2182363.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
25	583912.48	2182384.91	583914.11	2182385.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
26	583899.60	2182408.31	583899.51	2182405.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
27	583882.26	2182409.04	583886.81	2182405.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
28	583875.75	2182409.33	583875.56	2182406.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
29	583863.81	2182410.02	583859.66	2182407.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :

Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	583857.19	2182410.46	583849.56	2182407.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
31	583851.48	2182410.63	583849.76	2182409.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
32	583850.07	2182410.88	583850.07	2182410.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
33	583851.30	2182439.88	583851.30	2182439.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
34	583853.68	2182445.88	583853.68	2182445.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
35	583857.36	2182454.81	583857.36	2182454.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
36	583857.56	2182457.40	583857.56	2182457.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
37	583857.77	2182462.63	583857.77	2182462.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
38	583857.97	2182467.95	583857.97	2182467.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
39	583838.42	2182469.12	583838.42	2182469.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
40	583834.40	2182469.35	583834.40	2182469.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
41	583819.58	2182469.79	583819.58	2182469.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
42	583820.56	2182481.27	583820.56	2182481.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
43	583760.17	2182484.96	583760.17	2182484.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
44	583760.14	2182485.86	583760.14	2182485.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
45	583749.15	2182482.80	583749.15	2182482.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
46	583743.74	2182480.18	583743.74	2182480.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
47	583729.13	2182477.44	583729.13	2182477.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
48	583735.42	2182572.73	583735.42	2182572.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
49	583745.57	2182729.04	583745.57	2182729.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50	583761.01	2182728.01	583761.01	2182728.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
51	583761.03	2182727.48	583761.03	2182727.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
52	583792.83	2182725.63	583792.83	2182725.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
53	583796.04	2182727.94	583796.04	2182727.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
54	583816.08	2182727.24	583816.08	2182727.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
55	583819.52	2182729.04	583819.52	2182729.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
56	583819.13	2182736.98	583819.13	2182736.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
57	583819.59	2182762.47	583819.59	2182762.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
58	583885.87	2182762.61	583885.87	2182762.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
59	583889.63	2182762.63	583889.63	2182762.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :

Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	583895.66	2182762.02	583895.66	2182762.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
61	583898.08	2182748.01	583898.08	2182748.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
62	583908.94	2182757.91	583908.94	2182757.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
63	583917.44	2182765.70	583917.44	2182765.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
64	583922.17	2182748.67	583922.17	2182748.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
65	583927.73	2182741.90	583927.73	2182741.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
66	583983.80	2182751.93	583983.80	2182751.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
67	583987.61	2182740.85	583987.61	2182740.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
68	583991.39	2182725.07	583991.39	2182725.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
69	583992.48	2182709.27	583992.48	2182709.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
78	583966.23	2182579.67	583966.23	2182579.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
79	583965.45	2182582.63	583965.45	2182582.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
80	583962.61	2182581.74	583962.61	2182581.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
81	583963.39	2182578.85	583963.39	2182578.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
78	583966.23	2182579.67	583966.23	2182579.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
21	22	22.50	-	-			
22	23	6.69	-	-			
23	24	18.87	-	-			
24	25	26.48	-	-			
25	26	24.64	-	-			
26	27	12.70	-	-			
27	28	11.31	-	-			
28	29	15.90	-	-			
29	30	10.10	-	-			
30	31	1.93	-	-			
31	32	1.68	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
32	33	29.03	-	-
33	34	6.45	-	-
34	35	9.66	-	-
35	36	2.60	-	-
36	37	5.23	-	-
37	38	5.32	-	-
38	39	19.58	-	-
39	40	4.03	-	-
40	41	14.83	-	-
41	42	11.52	-	-
42	43	60.50	-	-
43	44	0.90	-	-
44	45	11.41	-	-
45	46	6.01	-	-
46	47	14.86	-	-
47	48	95.50	-	-
48	49	156.64	-	-
49	50	15.47	-	-
50	51	0.53	-	-
51	52	31.85	-	-
52	53	3.95	-	-
53	54	20.05	-	-
54	55	3.88	-	-
55	56	7.95	-	-
56	57	25.49	-	-
57	58	66.28	-	-
58	59	3.76	-	-
59	60	6.06	-	-
60	61	14.22	-	-
61	62	14.70	-	-
62	63	11.53	-	-
63	64	17.67	-	-
64	65	8.76	-	-
65	66	56.96	-	-
66	67	11.72	-	-
67	68	16.23	-	-
68	69	15.84	-	-
69	70	16.33	-	-
70	71	101.65	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
71	72	31.58	-	-
72	73	15.25	-	-
73	74	39.26	-	-
74	75	9.90	-	-
75	76	30.53	-	-
76	77	90.16	-	-
77	21	6.67	-	-
78	79	3.06	-	-
79	80	2.98	-	-
80	81	2.99	-	-
81	78	2.96	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, микрорайон Волховский, улица Керамическая, дом 17	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		73857 ± 95	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{73857} = 95$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		73857	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации производственной базы	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:8724103:20 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:21 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	583728.04	2182416.13	583728.04	2182416.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
83	583728.09	2182458.21	583728.09	2182458.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
84	583728.82	2182472.35	583728.82	2182472.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
85	583758.79	2182465.57	583758.79	2182465.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
86	583818.87	2182461.88	583818.87	2182461.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
41	583819.58	2182469.79	583819.58	2182469.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
40	583834.40	2182469.35	-	-	-	0.1	-
39	583838.42	2182469.12	583838.42	2182469.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
38	583857.97	2182467.95	583857.97	2182467.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
37	583857.77	2182462.63	583857.77	2182462.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:21 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36	583857.56	2182457.40	583857.56	2182457.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
35	583857.36	2182454.81	583857.36	2182454.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
34	583853.68	2182445.88	583853.68	2182445.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
33	583851.30	2182439.88	583851.30	2182439.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
32	583850.07	2182410.88	583850.07	2182410.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
87	583813.92	2182413.02	583813.92	2182413.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
88	583802.06	2182413.05	583802.06	2182413.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
89	583775.18	2182414.71	583775.18	2182414.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
90	583763.42	2182414.79	583763.42	2182414.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
82	583728.04	2182416.13	583728.04	2182416.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:21 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
91	583750.66	2182432.29	583750.66	2182432.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
92	583750.89	2182431.54	583750.89	2182431.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
93	583751.21	2182430.94	583751.21	2182430.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
94	583751.73	2182430.43	583751.73	2182430.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
95	583752.25	2182429.99	583752.25	2182429.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
96	583752.86	2182429.79	583752.86	2182429.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
97	583753.86	2182429.67	583753.86	2182429.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
98	583754.46	2182429.77	583754.46	2182429.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
99	583755.15	2182430.10	583755.15	2182430.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:21 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	583755.54	2182430.34	583755.54	2182430.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
101	583756.12	2182430.82	583756.12	2182430.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
102	583756.31	2182431.20	583756.31	2182431.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
103	583756.50	2182431.51	583756.50	2182431.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
104	583756.76	2182432.43	583756.76	2182432.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
105	583756.75	2182432.81	583756.75	2182432.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
106	583756.62	2182433.64	583756.62	2182433.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
107	583756.08	2182434.68	583756.08	2182434.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
108	583755.05	2182435.48	583755.05	2182435.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
109	583754.34	2182435.61	583754.34	2182435.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:21 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110	583753.84	2182435.74	583753.84	2182435.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
111	583753.64	2182435.80	583753.64	2182435.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
112	583752.54	2182435.61	583752.54	2182435.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
113	583751.86	2182435.13	583751.86	2182435.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
114	583751.38	2182434.66	583751.38	2182434.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
115	583750.99	2182434.19	583750.99	2182434.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
116	583750.82	2182433.57	583750.82	2182433.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
117	583750.65	2182432.59	583750.65	2182432.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
91	583750.66	2182432.29	583750.66	2182432.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
82	83	42.08	-	-
83	84	14.16	-	-
84	85	30.73	-	-
85	86	60.19	-	-
86	41	7.94	-	-
41	39	18.85	-	-
39	38	19.58	-	-
38	37	5.32	-	-
37	36	5.23	-	-
36	35	2.60	-	-
35	34	9.66	-	-
34	33	6.45	-	-
33	32	29.03	-	-
32	87	36.21	-	-
87	88	11.86	-	-
88	89	26.93	-	-
89	90	11.76	-	-
90	82	35.41	-	-
91	92	0.78	-	-
92	93	0.68	-	-
93	94	0.73	-	-
94	95	0.68	-	-
95	96	0.64	-	-
96	97	1.01	-	-
97	98	0.61	-	-
98	99	0.76	-	-
99	100	0.46	-	-
100	101	0.75	-	-
101	102	0.42	-	-
102	103	0.36	-	-
103	104	0.96	-	-
104	105	0.38	-	-
105	106	0.84	-	-
106	107	1.17	-	-
107	108	1.30	-	-
108	109	0.72	-	-
109	110	0.52	-	-
110	111	0.21	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:21 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
111	112	1.12	-	-
112	113	0.83	-	-
113	114	0.67	-	-
114	115	0.61	-	-
115	116	0.64	-	-
116	117	0.99	-	-
117	91	0.30	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:21 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, микрорайон Волховский, улица Керамическая, дом 1а	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		6576 ± 28	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{6576} = 28$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		6583	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		7	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации здания гаража	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:8724103:21 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	583966.10	2181842.92	583966.10	2181842.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
119	584004.95	2181884.45	584004.95	2181884.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
120	584021.37	2181892.18	584021.37	2181892.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
121	584025.73	2181895.98	584025.73	2181895.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
122	584086.68	2181955.54	584074.74	2181942.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
123	584089.06	2181954.36	584094.15	2181952.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
124	584096.88	2182021.74	584100.13	2181966.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
н202У	-	-	584104.74	2181992.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
н203У	-	-	584107.59	2182022.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н204У	-	-	584110.64	2182046.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
125	584116.68	2182116.41	584120.16	2182116.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
126	584090.34	2182116.83	584090.34	2182116.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
127	584090.58	2182115.54	584090.58	2182115.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
128	584074.71	2182111.70	584074.71	2182111.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
129	584076.88	2182101.77	584076.88	2182101.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
130	584070.83	2182100.34	584070.83	2182100.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
131	584068.37	2182110.10	584068.37	2182110.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
132	584050.80	2182106.19	584050.80	2182106.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-
133	584044.20	2182130.43	584044.20	2182130.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = 0,1$	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
134	584085.98	2182139.86	584085.98	2182139.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
135	584089.98	2182120.98	584089.98	2182120.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
136	584117.71	2182121.33	584120.81	2182121.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н205У	-	-	584125.69	2182146.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
137	584129.45	2182177.51	584131.34	2182167.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н206У	-	-	584137.29	2182187.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
138	584113.05	2182239.31	584138.74	2182203.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
139	584104.49	2182257.55	584135.84	2182227.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н207У	-	-	584127.94	2182251.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н208У	-	-	584118.54	2182271.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н209У	-	-	584110.07	2182287.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н210У	-	-	584103.44	2182293.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
140	584091.46	2182266.03	584095.58	2182275.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
141	584078.43	2182274.52	584077.99	2182283.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
142	583994.03	2182288.61	584000.79	2182300.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
143	583972.83	2182305.27	583944.69	2182311.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
144	583932.25	2182294.56	583932.25	2182294.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
145	583860.34	2182191.56	583860.34	2182191.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
146	583848.39	2182174.46	583848.39	2182174.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
147	583764.77	2182153.10	583764.77	2182153.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	583772.08	2182117.51	583772.08	2182117.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
149	583772.83	2182113.68	583772.83	2182113.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
150	583775.58	2182101.35	583775.58	2182101.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
151	583778.61	2182087.05	583778.61	2182087.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
152	583781.51	2182069.50	583781.51	2182069.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
153	583782.40	2182069.76	583782.40	2182069.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
154	583874.38	2182090.97	583874.38	2182090.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
155	583917.39	2181866.51	583917.39	2181866.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
156	583943.80	2181868.40	583943.80	2181868.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
157	583946.86	2181869.43	583946.86	2181869.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
158	583955.96	2181872.34	583955.96	2181872.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
118	583966.10	2181842.92	583966.10	2181842.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
118	119	56.87	-	-			
119	120	18.15	-	-			
120	121	5.78	-	-			
121	122	67.28	-	-			
122	123	21.89	-	-			
123	124	15.86	-	-			
124	н202У	25.91	-	-			
н202У	н203У	30.58	-	-			
н203У	н204У	23.80	-	-			
н204У	125	70.81	-	-			
125	126	29.82	-	-			
126	127	1.31	-	-			
127	128	16.33	-	-			
128	129	10.16	-	-			
129	130	6.22	-	-			
130	131	10.07	-	-			
131	132	18.00	-	-			
132	133	25.12	-	-			
133	134	42.83	-	-			
134	135	19.30	-	-			
135	136	30.83	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
136	н205У	25.56	-	-
н205У	137	22.08	-	-
137	н206У	20.10	-	-
н206У	138	17.01	-	-
138	139	24.17	-	-
139	н207У	25.08	-	-
н207У	н208У	21.51	-	-
н208У	н209У	18.72	-	-
н209У	н210У	8.43	-	-
н210У	140	19.38	-	-
140	141	19.42	-	-
141	142	79.05	-	-
142	143	57.17	-	-
143	144	21.04	-	-
144	145	125.62	-	-
145	146	20.86	-	-
146	147	86.31	-	-
147	148	36.33	-	-
148	149	3.90	-	-
149	150	12.63	-	-
150	151	14.62	-	-
151	152	17.79	-	-
152	153	0.93	-	-
153	154	94.39	-	-
154	155	228.54	-	-
155	156	26.48	-	-
156	157	3.23	-	-
157	158	9.55	-	-
158	118	31.12	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	99170 ± 110
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{99170} = 110$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	93999
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5171
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации производственной базы
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:8724103:34 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:000000:16245 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
159	583979.73	2181831.70	583979.73	2181831.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
160	584004.96	2181858.62	584004.96	2181858.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
161	584020.25	2181869.97	584020.25	2181869.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
162	584039.10	2181883.94	584039.10	2181883.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н215У	-	-	584065.14	2181905.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н216У	-	-	584099.44	2181930.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
163	584102.86	2181945.69	584107.64	2181939.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н217У	-	-	584111.74	2181968.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
164	584111.39	2182019.15	584118.74	2182018.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16245 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
165	584144.54	2182177.74	584138.20	2182138.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н218У	-	-	584143.24	2182158.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н219У	-	-	584148.64	2182182.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н220У	-	-	584150.24	2182189.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н221У	-	-	584151.14	2182206.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н222У	-	-	584149.44	2182223.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н223У	-	-	584144.84	2182240.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
166	584125.49	2182249.56	584139.34	2182258.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
167	584110.17	2182274.36	584118.14	2182297.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
140	584091.46	2182266.03	584110.07	2182287.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16245 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
139	584104.49	2182257.55	584118.54	2182271.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
138	584113.05	2182239.31	584127.94	2182251.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
139	-	-	584135.84	2182227.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
138	-	-	584138.74	2182203.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
137	584129.45	2182177.51	584137.29	2182187.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
137	-	-	584131.34	2182167.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
136	584117.71	2182121.33	584125.69	2182146.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
136	-	-	584120.81	2182121.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
125	-	-	584120.16	2182116.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
125	584116.68	2182116.41	584110.64	2182046.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16245 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
124	584096.88	2182021.74	584107.59	2182022.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н202У	-	-	584104.74	2181992.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
123	584089.06	2181954.36	584100.13	2181966.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
168	584088.58	2181952.74	584094.15	2181952.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
н169У	-	-	584074.74	2181942.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
121	-	-	584025.73	2181895.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
169	584029.37	2181895.41	584021.37	2181892.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
170	584021.15	2181889.26	584004.95	2181884.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
171	583994.94	2181869.87	-	-	-	0.1	-
172	583966.43	2181839.45	583966.10	2181842.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16245 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
159	583979.73	2181831.70	583979.73	2181831.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16245 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
159	160	36.89	-	-			
160	161	19.04	-	-			
161	162	23.46	-	-			
162	н215У	33.73	-	-			
н215У	н216У	42.50	-	-			
н216У	163	12.40	-	-			
163	н217У	28.79	-	-			
н217У	164	51.08	-	-			
164	165	121.41	-	-			
165	н218У	20.01	-	-			
н218У	н219У	25.19	-	-			
н219У	н220У	6.79	-	-			
н220У	н221У	17.62	-	-			
н221У	н222У	17.18	-	-			
н222У	н223У	17.13	-	-			
н223У	166	18.44	-	-			
166	167	44.57	-	-			
167	140	12.43	-	-			
140	139	18.72	-	-			
139	138	21.51	-	-			
138	139	25.08	-	-			
139	138	24.17	-	-			
138	137	17.01	-	-			
137	137	20.10	-	-			
137	136	22.08	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16245 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
136	136	25.56	-	-
136	125	4.83	-	-
125	125	70.81	-	-
125	124	23.80	-	-
124	н202У	30.58	-	-
н202У	123	25.91	-	-
123	168	15.86	-	-
168	н169У	21.89	-	-
н169У	121	67.28	-	-
121	169	5.78	-	-
169	170	18.15	-	-
170	172	56.87	-	-
172	159	17.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16245 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Сахалинская, участок 1у	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		7811 ± 31	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{7811} = 31$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		7436	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		375	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Земельные участки (территории) общего пользования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:0000000:16245 :

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:0000000:16245 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6557 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	583757.60	2182710.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н100	-	-	-	583757.80	2182714.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н110	-	-	-	583756.02	2182714.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н120	-	-	-	583755.76	2182710.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н90	-	-	-	583757.60	2182710.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6557 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:6557 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая
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 53:23:0000000:6557 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6678 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н130	-	-	-	583959.44	2182731.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н140	-	-	-	583961.38	2182734.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н150	-	-	-	583957.28	2182737.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н160	-	-	-	583955.39	2182735.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н130	-	-	-	583959.44	2182731.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6678 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:6678 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 17
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 53:23:0000000:6678 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:7471 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н170	-	-	-	583881.35	2182281.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н180	-	-	-	583890.60	2182284.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н190	-	-	-	583888.40	2182293.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н200	-	-	-	583879.11	2182290.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н170	-	-	-	583881.35	2182281.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:7471 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:7471 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, переулок Карьерный, дом 1, 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 53:23:0000000:7471 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10392 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21О	-	-	-	583704.01	2182642.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н22О	-	-	-	583713.06	2182690.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н23О	-	-	-	583701.21	2182692.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н24О	-	-	-	583691.76	2182644.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н21О	-	-	-	583704.01	2182642.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:10392 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:10392 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 22
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 53:23:0000000:10392 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724102:385 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н250	-	-	-	583708.74	2182584.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н260	-	-	-	583708.97	2182597.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н270	-	-	-	583684.23	2182597.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н280	-	-	-	583684.33	2182585.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н250	-	-	-	583708.74	2182584.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724102:385 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724102:385 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 20
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 53:23:8724102:385 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:44 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29О	-	-	-	583797.36	2182751.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н30О	-	-	-	583799.10	2182782.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н31О	-	-	-	583774.93	2182784.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н32О	-	-	-	583773.55	2182753.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н29О	-	-	-	583797.36	2182751.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:44 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 173013, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 19
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 53:23:8724103:44 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:45 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н330	-	-	-	583818.38	2182732.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н340	-	-	-	583818.56	2182753.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н350	-	-	-	583807.69	2182754.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н360	-	-	-	583807.08	2182733.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н330	-	-	-	583818.38	2182732.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:45 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 19
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 53:23:8724103:45 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:49 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н370	-	-	-	583934.69	2182359.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н380	-	-	-	583939.92	2182363.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н390	-	-	-	583937.61	2182366.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н400	-	-	-	583932.29	2182363.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н370	-	-	-	583934.69	2182359.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:49 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 17
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 53:23:8724103:49 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:51 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н41О	-	-	-	583948.69	2182381.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н42О	-	-	-	583951.72	2182383.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н43О	-	-	-	583949.52	2182387.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н44О	-	-	-	583946.46	2182385.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н41О	-	-	-	583948.69	2182381.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:51 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 17
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 53:23:8724103:51 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:55 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н450	-	-	-	583750.90	2182696.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н460	-	-	-	583751.27	2182703.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н470	-	-	-	583746.81	2182703.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н480	-	-	-	583746.45	2182696.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н450	-	-	-	583750.90	2182696.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:55 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 173013, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 17
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 53:23:8724103:55 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:58 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н490	-	-	-	583876.64	2181880.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н500	-	-	-	583876.46	2181880.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н510	-	-	-	583888.70	2181883.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н520	-	-	-	583850.45	2182066.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н530	-	-	-	583850.10	2182066.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н540	-	-	-	583848.94	2182071.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н550	-	-	-	583812.06	2182064.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н560	-	-	-	583813.84	2182056.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н570	-	-	-	583786.10	2182050.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:58 :								
Система координат 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
н58О	-	-	-	583801.91	2181975.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н59О	-	-	-	583838.18	2181983.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н60О	-	-	-	583840.14	2181972.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н61О	-	-	-	583857.14	2181975.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н49О	-	-	-	583876.64	2181880.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:58 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8724103:17, 53:23:0000000:16483	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8724103	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 1а	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:58 :

№ 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 53:23:8724103:58 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:59 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н620	-	-	-	584075.37	2182117.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н630	-	-	-	584072.37	2182131.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н640	-	-	-	584054.03	2182127.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н650	-	-	-	584057.37	2182113.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н620	-	-	-	584075.37	2182117.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:59 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 1а
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 53:23:8724103:59 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:69 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н660	-	-	-	583856.51	2182132.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н670	-	-	-	583838.74	2182128.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н680	-	-	-	583829.30	2182169.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н690	-	-	-	583813.94	2182166.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н700	-	-	-	583813.23	2182165.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н710	-	-	-	583816.49	2182152.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н720	-	-	-	583818.08	2182145.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н730	-	-	-	583825.87	2182112.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н740	-	-	-	583841.57	2182116.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:69 :								
Система координат 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
н750	-	-	-	583840.42	2182121.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н760	-	-	-	583858.22	2182125.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н660	-	-	-	583856.51	2182132.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:69 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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						53:23:8724103	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 1а	
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 53:23:8724103:69 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:70 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	583992.60	2182112.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н780	-	-	-	583991.12	2182118.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н790	-	-	-	583995.77	2182119.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н800	-	-	-	583989.20	2182149.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н810	-	-	-	583985.10	2182149.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н820	-	-	-	583987.96	2182136.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н830	-	-	-	583862.32	2182107.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н840	-	-	-	583865.14	2182095.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н850	-	-	-	583857.32	2182093.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:70 :

Система координат 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	-	-	-	583859.37	2182087.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н870	-	-	-	583987.98	2182117.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н880	-	-	-	583989.35	2182111.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н890	-	-	-	583978.65	2182109.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н900	-	-	-	583988.91	2182062.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н910	-	-	-	583979.27	2182059.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н920	-	-	-	583978.06	2182065.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н930	-	-	-	583962.69	2182062.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н940	-	-	-	583965.25	2182050.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н950	-	-	-	583976.05	2182052.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:70 :

Система координат 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	-	-	-	583979.05	2182039.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н97О	-	-	-	583985.45	2182040.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н98О	-	-	-	583991.90	2182011.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н99О	-	-	-	583968.25	2182005.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н100О	-	-	-	583971.91	2181987.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н101О	-	-	-	583963.54	2181985.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н102О	-	-	-	583965.71	2181976.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н103О	-	-	-	583971.98	2181977.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н104О	-	-	-	583972.71	2181974.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н105О	-	-	-	583974.90	2181975.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:70 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н106О	-	-	-	583980.39	2181952.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н107О	-	-	-	583997.96	2181956.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н108О	-	-	-	583998.35	2181954.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н109О	-	-	-	584004.77	2181956.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н110О	-	-	-	584003.32	2181962.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н111О	-	-	-	584002.00	2181968.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н112О	-	-	-	584077.32	2181985.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н113О	-	-	-	584079.30	2181976.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н114О	-	-	-	584090.95	2181981.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н115О	-	-	-	584085.31	2182006.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:70 :

Система координат 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	-	-	-	584073.34	2182003.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н117О	-	-	-	584071.78	2182010.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н118О	-	-	-	584043.65	2182003.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н119О	-	-	-	584027.55	2182071.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н120О	-	-	-	584020.39	2182069.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н121О	-	-	-	584012.29	2182106.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н122О	-	-	-	583999.11	2182103.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н123О	-	-	-	583996.81	2182113.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н77О	-	-	-	583992.60	2182112.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	53:23:8724103
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 1 а
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 53:23:8724103:70 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:71 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1240	-	-	-	584118.96	2182161.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1250	-	-	-	584116.31	2182173.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1260	-	-	-	584110.29	2182172.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1270	-	-	-	584092.77	2182249.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1280	-	-	-	584086.59	2182248.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1290	-	-	-	584088.00	2182241.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1300	-	-	-	583957.35	2182211.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1310	-	-	-	583955.88	2182216.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1320	-	-	-	583943.54	2182213.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:71 :

Система координат 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
н1330	-	-	-	583943.77	2182212.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1340	-	-	-	583944.61	2182208.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1350	-	-	-	583927.08	2182204.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1360	-	-	-	583929.66	2182192.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1370	-	-	-	583847.08	2182173.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н660	-	-	-	583856.51	2182132.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н760	-	-	-	583858.22	2182125.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1380	-	-	-	583859.31	2182120.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1390	-	-	-	583906.85	2182131.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1400	-	-	-	583903.88	2182143.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:71 :

Система координат 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
н141О	-	-	-	583915.67	2182146.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н142О	-	-	-	583914.54	2182151.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н143О	-	-	-	583936.88	2182157.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н144О	-	-	-	583941.78	2182139.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н81О	-	-	-	583985.10	2182149.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н80О	-	-	-	583989.20	2182149.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н145О	-	-	-	584003.56	2182153.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н146О	-	-	-	584007.52	2182135.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н124О	-	-	-	584118.96	2182161.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	53:23:8724103
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 1 а
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 53:23:8724103:71 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:74 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	583879.56	2182574.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1480	-	-	-	583891.30	2182573.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1490	-	-	-	583897.44	2182670.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1500	-	-	-	583815.76	2182676.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1510	-	-	-	583815.91	2182678.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1520	-	-	-	583809.60	2182678.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1530	-	-	-	583809.48	2182676.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1540	-	-	-	583801.24	2182677.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1550	-	-	-	583794.36	2182591.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:74 :

Система координат 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
н156О	-	-	-	583793.59	2182580.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н157О	-	-	-	583806.57	2182579.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н158О	-	-	-	583806.56	2182579.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н147О	-	-	-	583879.56	2182574.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 173013, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 17
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 : 53:23:8724103:74 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8724103:74 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:79 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1590	-	-	-	583759.21	2182860.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1600	-	-	-	583763.51	2182859.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1610	-	-	-	583764.63	2182865.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1620	-	-	-	583760.33	2182866.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1590	-	-	-	583759.21	2182860.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:79 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 173013, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, гараж 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 53:23:8724103:79 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:310 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1630	-	-	-	583780.24	2182857.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1640	-	-	-	583781.36	2182863.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1650	-	-	-	583777.17	2182863.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1660	-	-	-	583775.94	2182857.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1630	-	-	-	583780.24	2182857.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:310 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	53:23:8724103
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:310 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8724103:310 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:311 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1670	-	-	-	583769.88	2182858.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1660	-	-	-	583775.94	2182857.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1650	-	-	-	583777.17	2182863.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1680	-	-	-	583771.00	2182864.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1670	-	-	-	583769.88	2182858.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:311 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	53:23:8724103
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:311 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, 173007, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, гараж 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:8724103:311 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:82 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
119	-	-	-	584004.95	2181884.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
120	-	-	-	584021.37	2181892.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
121	-	-	-	584025.73	2181895.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н169О	-	-	-	584074.74	2181942.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н170О	-	-	-	584081.71	2181950.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н113О	-	-	-	584079.30	2181976.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н112О	-	-	-	584077.32	2181985.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н171О	-	-	-	584071.86	2181984.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н172О	-	-	-	584073.03	2181979.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:82 :

Система координат 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
н173О	-	-	-	584009.09	2181964.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н110О	-	-	-	584003.32	2181962.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н109О	-	-	-	584004.77	2181956.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н108О	-	-	-	583998.35	2181954.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н107О	-	-	-	583997.96	2181956.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н106О	-	-	-	583980.39	2181952.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н105О	-	-	-	583974.90	2181975.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н104О	-	-	-	583972.71	2181974.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н103О	-	-	-	583971.98	2181977.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н102О	-	-	-	583965.71	2181976.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:82 :

Система координат 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	-	-	-	583964.26	2181982.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1750	-	-	-	583962.43	2181982.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1760	-	-	-	583961.69	2181985.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1770	-	-	-	583956.46	2181983.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1780	-	-	-	583977.15	2181902.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1790	-	-	-	583985.90	2181904.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1800	-	-	-	583987.13	2181897.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1810	-	-	-	583959.71	2181892.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1820	-	-	-	583958.50	2181898.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1830	-	-	-	583959.91	2181898.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:82 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840	-	-	-	583941.88	2181980.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1850	-	-	-	583935.92	2181978.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1860	-	-	-	583932.74	2181994.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1870	-	-	-	583915.27	2181990.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1880	-	-	-	583911.93	2182005.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1890	-	-	-	583891.42	2182002.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
155	-	-	-	583917.39	2181866.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1900	-	-	-	583943.59	2181868.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
157	-	-	-	583946.86	2181869.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
158	-	-	-	583955.96	2181872.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:82 :

Система координат 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
118	-	-	-	583966.10	2181842.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
119	-	-	-	584004.95	2181884.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:82 :

№ 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	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 1а
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 53:23:8724103:82 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:83 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1910	-	-	-	584000.77	2182292.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1920	-	-	-	583943.77	2182280.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1930	-	-	-	583950.77	2182242.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1940	-	-	-	584079.26	2182272.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
141	-	-	-	584078.43	2182274.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1910	-	-	-	584000.77	2182292.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1160	-	-	-	584073.34	2182003.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1150	-	-	-	584085.31	2182006.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1950	-	-	-	584092.77	2182009.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:83 :

Система координат 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
н196О	-	-	-	584095.37	2182027.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н197О	-	-	-	584101.17	2182080.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н198О	-	-	-	584104.57	2182098.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н199О	-	-	-	584108.38	2182116.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
126	-	-	-	584090.34	2182116.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
127	-	-	-	584090.58	2182115.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
128	-	-	-	584074.71	2182111.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
129	-	-	-	584076.88	2182101.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
130	-	-	-	584070.83	2182100.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
131	-	-	-	584068.37	2182110.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:83 :								
Система координат 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
132	-	-	-	584050.80	2182106.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
133	-	-	-	584044.20	2182130.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н200О	-	-	-	584018.77	2182123.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н201О	-	-	-	584050.67	2182005.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н117О	-	-	-	584071.78	2182010.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н116О	-	-	-	584073.34	2182003.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:83 :								
№ 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						-	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:8724103	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 1а
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 53:23:8724103:83 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11247 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2110	-	-	-	583859.39	2182822.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н2120	-	-	-	583853.64	2182821.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н2130	-	-	-	583855.99	2182807.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н2140	-	-	-	583861.74	2182807.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н2110	-	-	-	583859.39	2182822.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:11247 :**

№ 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	53:23:8724103:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:0000000

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:11247 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая, дом 21А
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 53:23:0000000:11247 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6206 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н224О	-	-	-	583760.25	2182492.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н225О	-	-	-	583760.90	2182504.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н226О	-	-	-	583754.70	2182505.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н227О	-	-	-	583754.12	2182492.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н224О	-	-	-	583760.25	2182492.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6206 :**

№ 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	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:0000000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:6206 :

№ 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 53:23:0000000:6206 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6557 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2280	-	-	-	583839.39	2182674.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н2290	-	-	-	583839.83	2182681.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н2300	-	-	-	583831.66	2182681.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н2310	-	-	-	583831.23	2182675.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н2280	-	-	-	583839.39	2182674.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:0000000:6557 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:0000000:6557 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Керамическая
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 53:23:0000000:6557 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:68 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3О	-	-	-	583800.42	2182853.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н4О	-	-	-	583794.19	2182854.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н1О	-	-	-	583794.19	2182850.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н2О	-	-	-	583800.48	2182850.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1
н3О	-	-	-	583800.42	2182853.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt =0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:8724103:68 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:8724103

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:8724103:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, микрорайон Волховский, улица Керамическая
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 53:23:8724103:68 :

1.	-
----	---

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2400

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- 171 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- :22 - Обозначение кадастрового номера
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- 53:23-7.13 - Территориальная зона П.2 - зона объектов производственного и коммунально-складского назначения IV, V классов опасности
- - 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"
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница зоны с особыми условиями использования территорий
- :16084 (2) - Обозначение контура земельного участка

Схема геодезических построений



Масштаб 1:100000

Условные обозначения

- △ - Пункт государственной геодезической сети
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Точка съёмочного обоснования
- - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- 5083.68 - Расстояние от пункта ГГС до характерной точки границы ЗУ
- Витка - Название пункта ГГС

