

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 53:23:7011100

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

Контактный телефон: +79139170080

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	12.02.2024	КУВИ-001/2024-44106544	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:23:7011100	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. Комплексные кадастровые работы проводились на территории города Великий Новгород Новгородской области, в кадастровом квартале 53:23:7011100. Основанием для проведения комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 0350300011824000062 от 08.04.2024 г. Кадастровый квартал включает в себя сведения о 39 объектах недвижимости. В карта-плане территории содержатся сведения об 20 объектах недвижимости. В результате выполнения комплексных кадастровых работ осуществляется: 1. Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ и площади 5 земельных участков; 2. Внесение сведений о координатах земельных участков, сведения о границах которых отсутствуют в едином государственном реестре недвижимости: 4 объекта; 3. Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ не производилось; 4. Внесение сведений о координатах 10 объектов капитального строительства, сведения о координатах которых отсутствуют в едином государственном реестре недвижимости. 5. Образование земельных участков не производилось. В результате проведенного анализа сведений ЕГРН, материалов землеустроительных дел, хранящихся в государственном фонде данных, планово-картографического обоснования, полученного от Администрации Великого Новгорода и полученных в результате проведения землеустройства, результатов полевых измерений было установлено, что границы данных земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН, не соответствуют их фактическому местоположению. В ходе комплексных кадастровых работ кадастровым инженером была выполнена привязка к пунктам ГГС и проведена съёмка земельных участков. В результате проведенных работ и сравнения полученных координат характерных точек данных земельных участков с координатами, содержащимися в ЕГРН, границы земельных участков (по данным ЕГРН) сместились. Так же при совмещении кадастровых планов территорий, геодезических изменений были подтверждены реестровые ошибки в исправляемых земельных участках. Т. к. сведения о местоположении границ отсутствуют в правоустанавливающих документах. Местоположение определено по существующим объектам искусственного происхождения. Предельные размеры земельных участков в границах населённых пунктов установлены ПЗЗ г. Великий Новгород. Кадастровый квартал 53:23:7011100 расположен в территориальной зоне Территориальная зона СИ - специальная историческая зона. Предельные (минимальные/максимальные) размеры земельных участков не установлены. ПЗЗ утверждены решением Думы Великого Новгорода от 25.12.2019 г. №347, опубликованы на сайте <http://adm.nov.ru/> (Ссылка <http://adm.nov.ru/page/37318>). Координаты объектов недвижимости определены в соответствии с Приказом от 3 октября 2020 года № П/0393 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места». В карту-план территории не были включены сведения: 1. О земельных участках, которые фактически расположены за пределами территории проведения комплексных кадастровых работ: нет объектов. 2. О земельных участках, фактическое местоположение которых определить не удалось - 2 объекта: 53:23:7011100:13 53:23:7011100:19 3. О земельных участках в связи с тем, что сведения о границах земельных участков ранее были внесены в ЕГРН и совпадают с фактическим местоположением границ на местности (10 объектов) 4. Об объектах капитального строительства, сведения о координатах характерных точек которых отсутствуют в ЕГРН и определить местоположение которых не удалось - нет объектов. 5. Об объектах капитального строительства, фактически расположенных за пределами кадастрового квартала - нет объектов. 6. Об объектах капитального строительства в связи с тем, что сведения о границах объектов капитального строительства ранее были внесены в ЕГРН и совпадают с фактическим местоположением границ на местности - 2 объекта. 7. О линейных объектах, не являющиеся объектами комплексных кадастровых работ (5 объектов): 8. Об объектах капитального строительства, местоположения которых дублируется с местоположением иных объектов - нет объектов. 9. Об объектах капитального строительства, которые фактически отсутствуют по указанным адресам (объекты разрушены) нет объектов.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

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

2. Сведения об использованных средствах измерений

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

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:3 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
25	577522.32	2179137.52	577522.32	2179137.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
26	577525.48	2179130.51	577525.48	2179130.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
27	577560.99	2179144.63	577560.99	2179144.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
28	577563.85	2179145.79	577563.85	2179145.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
29	577553.97	2179169.38	577553.97	2179169.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
30	577556.64	2179172.89	577556.64	2179172.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
31	577544.40	2179201.10	577544.40	2179201.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
32	577540.63	2179202.85	577540.63	2179202.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
33	577526.83	2179197.04	577526.83	2179197.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
34	577512.35	2179190.89	577512.35	2179190.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:3 :							
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
35	577515.52	2179183.50	577515.52	2179183.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
36	577518.17	2179176.70	577518.17	2179176.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
37	577520.42	2179169.97	577520.42	2179169.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
38	577516.30	2179165.19	577516.30	2179165.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
39	577521.71	2179140.52	577521.71	2179140.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
25	577522.32	2179137.52	577522.32	2179137.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:3 :				
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
25	26	7.69	-	-
26	27	38.21	-	-
27	28	3.09	-	-
28	29	25.58	-	-
29	30	4.41	-	-
30	31	30.75	-	-
31	32	4.16	-	-
32	33	14.97	-	-
33	34	15.73	-	-
34	35	8.04	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:3 :				
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
35	36	7.30	-	-
36	37	7.10	-	-
37	38	6.31	-	-
38	39	25.26	-	-
39	25	3.06	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:3 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2312 ± 17		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2312} = 17$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	2313		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации гостиницы		
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	53:23:7011100:45 53:23:7011100:47		
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 53:23:7011100:3 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:21 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
58	-	-	577498.95	2179111.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н124У	-	-	577502.59	2179113.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	-	-	577499.44	2179120.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	-	-	577498.54	2179119.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
59	-	-	577495.62	2179118.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
58	-	-	577498.95	2179111.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:21 :

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
58	н124У	3.98	-	-
н124У	60	7.76	-	-
60	60	0.98	-	-
60	59	3.19	-	-
59	58	7.76	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:21 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{32} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	32
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под гаражами
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 53:23:7011100:21 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:87 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
99	577477.32	2179336.65	577477.32	2179336.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
100	577474.91	2179342.34	577474.91	2179342.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
101	577471.19	2179340.83	577471.19	2179340.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
102	577467.80	2179348.74	577467.80	2179348.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
103	577444.77	2179403.07	577444.77	2179403.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
104	577327.37	2179354.77	577327.37	2179354.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
105	577353.08	2179292.65	577353.08	2179292.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
106	577349.18	2179291.06	577349.18	2179291.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
107	577348.72	2179290.88	577348.72	2179290.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
108	577351.10	2179285.20	577351.10	2179285.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:87 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
109	577353.80	2179286.46	577353.80	2179286.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
110	577362.18	2179283.73	577362.18	2179283.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
111	577391.65	2179295.52	577391.65	2179295.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
112	577394.77	2179292.22	577394.77	2179292.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
113	577400.11	2179289.69	577400.11	2179289.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
114	577408.15	2179288.37	577408.15	2179288.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
115	577412.49	2179288.53	577412.49	2179288.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
116	577420.76	2179290.55	577420.76	2179290.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
117	577428.06	2179294.71	577428.06	2179294.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
118	577431.42	2179297.74	577431.42	2179297.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
119	577434.68	2179301.30	577434.68	2179301.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:87 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	577437.84	2179308.90	577437.84	2179308.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
121	577438.48	2179314.65	577438.48	2179314.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
122	577471.58	2179327.89	577471.58	2179327.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
123	577473.32	2179335.19	577473.32	2179335.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
99	577477.32	2179336.65	577477.32	2179336.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:87 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
99	100	6.18	-	-			
100	101	4.01	-	-			
101	102	8.61	-	-			
102	103	59.01	-	-			
103	104	126.95	-	-			
104	105	67.23	-	-			
105	106	4.21	-	-			
106	107	0.49	-	-			
107	108	6.16	-	-			
108	109	2.98	-	-			
109	110	8.81	-	-			
110	111	31.74	-	-			
111	112	4.54	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:87 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
112	113	5.91	-	-
113	114	8.15	-	-
114	115	4.34	-	-
115	116	8.51	-	-
116	117	8.40	-	-
117	118	4.52	-	-
118	119	4.83	-	-
119	120	8.23	-	-
120	121	5.79	-	-
121	122	35.65	-	-
122	123	7.50	-	-
123	99	4.26	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:87 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10701 \pm 36		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{10701} = 36$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	10701		
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	общественное управление (для эксплуатации административного здания Администрации Новгородской области)		
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	53:23:7011100:42		
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 53:23:7011100:87 :

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7011100:87 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:88 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
124	577527.22	2179220.20	577527.22	2179220.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
99	577477.32	2179336.65	577477.32	2179336.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
123	577473.32	2179335.19	577473.32	2179335.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
122	577471.58	2179327.89	577471.58	2179327.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
121	577438.48	2179314.65	577438.48	2179314.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
120	577437.84	2179308.90	577437.84	2179308.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
119	577434.68	2179301.30	577434.68	2179301.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
118	577431.42	2179297.74	577431.42	2179297.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
117	577428.06	2179294.71	577428.06	2179294.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
116	577420.76	2179290.55	577420.76	2179290.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:88 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
115	577412.49	2179288.53	577412.49	2179288.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
114	577408.15	2179288.37	577408.15	2179288.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
113	577400.11	2179289.69	577400.11	2179289.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
112	577394.77	2179292.22	577394.77	2179292.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
111	577391.65	2179295.52	577391.65	2179295.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
110	577362.18	2179283.73	577362.18	2179283.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
109	577353.80	2179286.46	577353.80	2179286.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
108	577351.10	2179285.20	577351.10	2179285.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
125	577401.00	2179167.03	577401.00	2179167.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
124	577527.22	2179220.20	577527.22	2179220.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
124	99	126.69	-	-
99	123	4.26	-	-
123	122	7.50	-	-
122	121	35.65	-	-
121	120	5.79	-	-
120	119	8.23	-	-
119	118	4.83	-	-
118	117	4.52	-	-
117	116	8.40	-	-
116	115	8.51	-	-
115	114	4.34	-	-
114	113	8.15	-	-
113	112	5.91	-	-
112	111	4.54	-	-
111	110	31.74	-	-
110	109	8.81	-	-
109	108	2.98	-	-
108	125	128.27	-	-
125	124	136.96	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:88 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	16135 \pm 44
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{16135} = 44$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	16135
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки (территории) общего пользования

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:88 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	53:23:7011100:91
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 53:23:7011100:88 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:317 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
135	577647.44	2178932.84	577647.44	2178932.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
136	577623.23	2178991.73	577623.23	2178991.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
137	577618.47	2178989.72	577618.47	2178989.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
138	577573.03	2178971.23	577573.03	2178971.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
139	577546.98	2178959.76	577546.98	2178959.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
140	577532.68	2178953.29	577532.68	2178953.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
141	577495.27	2178937.55	577495.27	2178937.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
142	577519.23	2178879.60	577519.23	2178879.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
143	577545.13	2178874.86	577545.13	2178874.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
144	577571.44	2178886.22	577571.44	2178886.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:317 :							
Система координат МСК-53, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
145	577612.25	2178903.86	577612.25	2178903.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
146	577634.81	2178913.60	577634.81	2178913.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
135	577647.44	2178932.84	577647.44	2178932.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:317 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
135	136	63.67	-	-			
136	137	5.17	-	-			
137	138	49.06	-	-			
138	139	28.46	-	-			
139	140	15.70	-	-			
140	141	40.59	-	-			
141	142	62.71	-	-			
142	143	26.33	-	-			
143	144	28.66	-	-			
144	145	44.46	-	-			
145	146	24.57	-	-			
146	135	23.02	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:317 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:317 :		
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10419 ± 36
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{10419} = 36$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	10419
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки (территории) общего пользования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7011100:317 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:1 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	577615.87	2179007.84	577615.87	2179007.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
14	577589.87	2179069.96	577589.87	2179069.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
15	577553.01	2179054.43	577553.01	2179054.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
16	577551.24	2179048.08	577551.24	2179048.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
17	577560.41	2179027.34	577560.41	2179027.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	577564.05	2179029.14	577564.05	2179029.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
19	577569.40	2179017.06	577569.40	2179017.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
20	577565.85	2179015.56	577565.85	2179015.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
21	577574.79	2178995.73	577574.79	2178995.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:1 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	577581.18	2178998.69	577581.18	2178998.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
23	577583.25	2178994.22	577583.25	2178994.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
24	577584.34	2178994.64	577584.34	2178994.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13	577615.87	2179007.84	577615.87	2179007.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:1 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
13	14	67.34		-	-		
14	15	40.00		-	-		
15	16	6.60		-	-		
16	17	22.67		-	-		
17	18	4.06		-	-		
18	19	13.21		-	-		
19	20	3.85		-	-		
20	21	21.75		-	-		
21	22	7.04		-	-		
22	23	4.93		-	-		
23	24	1.17		-	-		
24	13	34.18		-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:1 :		
№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2822 ± 19
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2822} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2822
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
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	53:23:7011100:36
8.	Вид (виды) разрешенного использования	административные здания, офисы
8.1.	Дополнительные сведения об 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 53:23:7011100:1 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:6 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
40	577507.21	2179115.96	577507.21	2179115.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
41	577500.90	2179132.25	577500.90	2179132.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
42	577499.15	2179136.43	577499.15	2179136.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н123У	-	-	577484.60	2179130.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
43	577482.58	2179129.68	577482.58	2179129.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
44	577475.38	2179126.76	577475.38	2179126.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
45	577468.12	2179144.53	577468.12	2179144.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
46	577441.91	2179133.49	577441.91	2179133.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
47	577435.09	2179150.06	577435.09	2179150.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:6 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	577432.13	2179157.30	577432.13	2179157.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
49	577431.79	2179158.20	577431.79	2179158.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
50	577408.67	2179148.57	577408.67	2179148.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
51	577433.13	2179089.36	577433.13	2179089.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
52	577477.50	2179108.90	577477.50	2179108.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
53	577480.37	2179102.97	577480.37	2179102.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
54	577486.76	2179106.13	577486.76	2179106.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
55	577483.69	2179112.87	577483.69	2179112.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
56	577487.40	2179114.55	577487.40	2179114.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
57	577490.53	2179107.85	577490.53	2179107.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:6 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
58	577498.95	2179111.55	577498.95	2179111.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
59	577495.62	2179118.56	577495.62	2179118.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	577498.54	2179119.85	577499.44	2179120.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
61	577502.00	2179121.38	577502.00	2179121.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
62	577504.90	2179115.00	577504.90	2179115.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
40	577507.21	2179115.96	577507.21	2179115.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
40	41	17.47	-	-
41	42	4.53	-	-
42	н123У	15.71	-	-
н123У	43	2.18	-	-
43	44	7.77	-	-
44	45	19.20	-	-
45	46	28.44	-	-
46	47	17.92	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:6 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47	48	7.82	-	-
48	49	0.96	-	-
49	50	25.05	-	-
50	51	64.06	-	-
51	52	48.48	-	-
52	53	6.59	-	-
53	54	7.13	-	-
54	55	7.41	-	-
55	56	4.07	-	-
56	57	7.40	-	-
57	58	9.20	-	-
58	59	7.76	-	-
59	60	4.18	-	-
60	61	2.80	-	-
61	62	7.01	-	-
62	40	2.50	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:6 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		3166 ± 20	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√3166=20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		3166	
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		53:23:7011100:43	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		многоквартирный дом	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:6 :

№ 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 53:23:7011100:6 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:7 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63	577527.15	2179050.14	577527.15	2179050.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
149	-	-	577515.59	2179078.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
64	577505.93	2179101.59	577505.93	2179101.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
65	577502.85	2179108.89	577502.85	2179108.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
66	577506.51	2179110.50	577506.51	2179110.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
67	577504.95	2179114.19	577504.95	2179114.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н124У	-	-	577502.59	2179113.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
58	577498.95	2179111.55	577498.95	2179111.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
57	577490.53	2179107.85	577490.53	2179107.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:7 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
54	577486.76	2179106.13	577486.76	2179106.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
53	577480.37	2179102.97	577480.37	2179102.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
52	577477.50	2179108.90	577477.50	2179108.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
68	577436.13	2179090.68	577436.13	2179090.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
69	577463.27	2179024.85	577463.27	2179024.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
70	577483.24	2179033.13	577483.24	2179033.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
63	577527.15	2179050.14	577527.15	2179050.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:7 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
63	149	30.31	-	-			
149	64	25.34	-	-			
64	65	7.92	-	-			
65	66	4.00	-	-			
66	67	4.01	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:7 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
67	н124У	2.57	-	-
н124У	58	3.98	-	-
58	57	9.20	-	-
57	54	4.14	-	-
54	53	7.13	-	-
53	52	6.59	-	-
52	68	45.20	-	-
68	69	71.21	-	-
69	70	21.62	-	-
70	63	47.09	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:7 :				
№ 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		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		4838 ± 24	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4838} = 24$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		4837	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		53:23:7013502:116	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		многоквартирный дом	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7011100:7 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:28 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
39	577521.71	2179140.52	577521.71	2179140.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
38	577516.30	2179165.19	577516.30	2179165.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
85	577485.29	2179156.54	577485.29	2179156.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
86	577487.07	2179151.91	577487.07	2179151.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н125У	-	-	577477.46	2179148.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
45	577468.12	2179144.53	577468.12	2179144.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
44	577475.38	2179126.76	577475.38	2179126.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
43	-	-	577482.58	2179129.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
43	577482.58	2179129.68	-	-	-	0.1	-
н123У	-	-	577484.60	2179130.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:28 :

Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
42	577499.15	2179136.43	577499.15	2179136.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
41	577500.90	2179132.25	577500.90	2179132.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
87	577512.93	2179137.02	577512.93	2179137.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
88	577513.33	2179137.18	577513.33	2179137.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
39	577521.71	2179140.52	577521.71	2179140.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
39	38	25.26	-	-
38	85	32.19	-	-
85	86	4.96	-	-
86	н125У	10.31	-	-
н125У	45	10.02	-	-
45	44	19.20	-	-
44	43	7.77	-	-
43	н123У	2.18	-	-
н123У	42	15.71	-	-
42	41	4.53	-	-
41	87	12.94	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:28 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
87	88	0.43	-	-
88	39	9.02	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:28 :				
№ 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			-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²			1164 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1164} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²			1163
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²			1
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			53:23:7011100:49 53:23:7011100:44
8.	Вид (виды) разрешенного использования			для эксплуатации гаражей и платной автостоянки
8.1.	Дополнительные сведения об 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 53:23:7011100:28 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:316 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
130	577616.40	2179008.06	577616.40	2179008.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13	577615.87	2179007.84	577615.87	2179007.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
24	577584.34	2178994.64	577584.34	2178994.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
84	577585.87	2178990.98	577585.87	2178990.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
83	577573.66	2178985.76	577573.66	2178985.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
82	577535.03	2178969.47	577535.03	2178969.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
81	577529.61	2178967.15	577529.61	2178967.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
80	577518.18	2178997.43	577518.18	2178997.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
77	577514.73	2178996.09	577514.73	2178996.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:316 :							
Система координат МСК-53, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
76	577526.32	2178969.53	577526.32	2178969.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
75	577493.40	2178955.81	577493.40	2178955.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
131	577489.04	2178953.99	577489.04	2178953.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
132	577491.13	2178948.94	577491.13	2178948.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
97	577490.51	2178948.68	577490.51	2178948.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
98	577493.69	2178941.37	577493.69	2178941.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
95	-	-	577498.38	2178943.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
133	577498.38	2178943.39	-	-	-	0.1	-
134	577621.31	2178996.42	577621.31	2178996.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
130	577616.40	2179008.06	577616.40	2179008.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:316 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
130	13	0.57	-	-
13	24	34.18	-	-
24	84	3.97	-	-
84	83	13.28	-	-
83	82	41.92	-	-
82	81	5.90	-	-
81	80	32.37	-	-
80	77	3.70	-	-
77	76	28.98	-	-
76	75	35.66	-	-
75	131	4.72	-	-
131	132	5.47	-	-
132	97	0.67	-	-
97	98	7.97	-	-
98	95	5.11	-	-
95	134	133.88	-	-
134	130	12.63	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:316 :				
№ 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		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1661 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1661} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		1661	
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		земельные участки (территории) общего пользования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7011100:316 :

№ 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 53:23:7011100:316 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:36 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	577577.67	2179012.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2О	-	-	-	577583.09	2178999.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н3О	-	-	-	577611.50	2179011.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н4О	-	-	-	577590.95	2179058.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н5О	-	-	-	577572.98	2179051.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н6О	-	-	-	577578.65	2179038.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н7О	-	-	-	577585.10	2179040.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н8О	-	-	-	577587.76	2179034.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н9О	-	-	-	577586.04	2179033.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:36 :

Система координат 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
н100	-	-	-	577593.18	2179017.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н110	-	-	-	577585.47	2179013.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н120	-	-	-	577584.65	2179015.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н10	-	-	-	577577.67	2179012.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, район Великий Новгород, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7011100:36 :

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:37 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	577492.39	2178960.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н140	-	-	-	577519.91	2178972.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н150	-	-	-	577514.44	2178985.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н160	-	-	-	577507.32	2178982.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н170	-	-	-	577507.99	2178980.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н180	-	-	-	577500.51	2178977.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н190	-	-	-	577490.78	2179000.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н200	-	-	-	577488.86	2178999.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н210	-	-	-	577486.22	2179006.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:37 :

Система координат 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
н220	-	-	-	577492.76	2179008.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н230	-	-	-	577487.29	2179021.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н240	-	-	-	577469.26	2179014.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н130	-	-	-	577492.39	2178960.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, район Великий Новгород, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7011100:37 :

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:38 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	577507.32	2179120.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н260	-	-	-	577517.15	2179124.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н270	-	-	-	577514.78	2179130.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н280	-	-	-	577504.98	2179127.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н250	-	-	-	577507.32	2179120.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:38 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:38 :

№ 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, район Великий Новгород, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7011100:38 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:42 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н290	-	-	-	577397.69	2179313.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н300	-	-	-	577398.17	2179312.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н310	-	-	-	577398.76	2179310.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н320	-	-	-	577399.36	2179309.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н330	-	-	-	577400.05	2179308.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340	-	-	-	577402.22	2179306.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н350	-	-	-	577403.16	2179306.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360	-	-	-	577404.77	2179305.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н370	-	-	-	577406.40	2179304.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:42 :

Система координат 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 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
н380	-	-	-	577408.16	2179304.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н390	-	-	-	577410.83	2179303.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400	-	-	-	577413.63	2179304.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н410	-	-	-	577415.30	2179304.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н420	-	-	-	577417.40	2179305.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н430	-	-	-	577418.88	2179307.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н440	-	-	-	577420.19	2179308.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н450	-	-	-	577421.70	2179309.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н460	-	-	-	577422.96	2179312.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н470	-	-	-	577423.47	2179313.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:42 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н480	-	-	-	577423.94	2179316.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н490	-	-	-	577423.88	2179318.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н500	-	-	-	577423.56	2179320.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н510	-	-	-	577423.03	2179322.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н520	-	-	-	577422.51	2179323.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н530	-	-	-	577429.11	2179326.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н540	-	-	-	577427.61	2179330.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н550	-	-	-	577440.34	2179335.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н560	-	-	-	577440.49	2179335.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н570	-	-	-	577453.89	2179340.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:42 :

Система координат 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 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	-	-	-	577435.28	2179385.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н59О	-	-	-	577421.88	2179380.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н60О	-	-	-	577422.36	2179378.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н61О	-	-	-	577358.35	2179352.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н62О	-	-	-	577357.96	2179353.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н63О	-	-	-	577344.81	2179348.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н64О	-	-	-	577363.07	2179303.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н65О	-	-	-	577376.40	2179309.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н66О	-	-	-	577376.23	2179309.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н67О	-	-	-	577389.60	2179314.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:42 :

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н68О	-	-	-	577390.91	2179311.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н29О	-	-	-	577397.69	2179313.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н69О	-	-	-	577371.86	2179315.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н70О	-	-	-	577396.71	2179326.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н71О	-	-	-	577396.04	2179327.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н72О	-	-	-	577413.87	2179335.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н73О	-	-	-	577414.58	2179333.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н74О	-	-	-	577438.98	2179342.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н75О	-	-	-	577429.64	2179365.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н76О	-	-	-	577427.64	2179365.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:42 :

Система координат 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 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
н770	-	-	-	577400.38	2179354.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н780	-	-	-	577402.11	2179350.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н790	-	-	-	577393.48	2179346.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н800	-	-	-	577391.79	2179350.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н810	-	-	-	577363.72	2179339.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н820	-	-	-	577363.19	2179337.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н830	-	-	-	577366.12	2179329.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н840	-	-	-	577367.41	2179329.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н850	-	-	-	577368.79	2179328.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н860	-	-	-	577369.99	2179326.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:42 :								
Система координат 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
н870	-	-	-	577370.02	2179324.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н880	-	-	-	577368.60	2179323.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н690	-	-	-	577371.86	2179315.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:42 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:7011100:87	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:7011100	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Новгородская область, район Великий Новгород, город Великий Новгород	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7011100:42 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:43 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89О	-	-	-	577433.76	2179099.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н90О	-	-	-	577447.15	2179104.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н91О	-	-	-	577433.84	2179136.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н92О	-	-	-	577439.44	2179139.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н93О	-	-	-	577434.84	2179149.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н94О	-	-	-	577416.08	2179142.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н89О	-	-	-	577433.76	2179099.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:43 :**

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, район Великий Новгород, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7011100:43 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:45 :**

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
н950	-	-	-	577448.39	2179148.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н960	-	-	-	577447.96	2179149.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н970	-	-	-	577476.24	2179160.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н980	-	-	-	577480.04	2179162.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н990	-	-	-	577509.07	2179174.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1000	-	-	-	577509.56	2179173.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1010	-	-	-	577518.60	2179177.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1020	-	-	-	577515.95	2179184.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1030	-	-	-	577512.91	2179191.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:45 :								
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 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
н1040	-	-	-	577432.65	2179157.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1050	-	-	-	577438.42	2179144.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н950	-	-	-	577448.39	2179148.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:45 :								
№ 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						53:23:7011100:3, 53:23:7011100:29	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:7011100	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Новгородская область, район Великий Новгород, город Великий Новгород	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7011100:45 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:47 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, 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	-	-	-	577537.71	2179144.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н107О	-	-	-	577552.12	2179150.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н108О	-	-	-	577534.82	2179192.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н109О	-	-	-	577526.75	2179188.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н110О	-	-	-	577526.36	2179189.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н111О	-	-	-	577523.64	2179188.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н112О	-	-	-	577524.08	2179187.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н102О	-	-	-	577515.95	2179184.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н113О	-	-	-	577520.78	2179171.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:47 :								
Система координат 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
н114О	-	-	-	577525.39	2179173.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н106О	-	-	-	577537.71	2179144.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:47 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:7011100:3	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:7011100	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Новгородская область, район Великий Новгород, город Великий Новгород	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7011100:47 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:49 :**

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
н1150	-	-	-	577476.46	2179127.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1160	-	-	-	577483.79	2179130.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1170	-	-	-	577477.63	2179145.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1180	-	-	-	577470.30	2179142.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1150	-	-	-	577476.46	2179127.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:49 :**

№ 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	53:23:7011100:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:49 :

№ 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, район Великий Новгород, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7011100:49 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7013502:116 :**

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1190	-	-	-	577463.81	2179026.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1200	-	-	-	577477.09	2179032.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1210	-	-	-	577451.90	2179093.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1220	-	-	-	577438.49	2179088.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1190	-	-	-	577463.81	2179026.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7013502:116 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7011100
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7013502:116 :

№ 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, район Великий Новгород, город Великий Новгород
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7013502:116 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 53:23:7011100:44 :**

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
н1230	-	-	-	577484.60	2179130.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
42	-	-	-	577499.15	2179136.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
41	-	-	-	577500.90	2179132.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
87	-	-	-	577512.93	2179137.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
88	-	-	-	577513.33	2179137.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
39	-	-	-	577521.71	2179140.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
38	-	-	-	577516.30	2179165.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
85	-	-	-	577485.29	2179156.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
86	-	-	-	577487.07	2179151.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:44 :								
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 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
н1250	-	-	-	577477.46	2179148.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1230	-	-	-	577484.60	2179130.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7011100:44 :								
№ 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						53:23:7011100:6, 53:23:7011100:28, 53:23:7011100:29	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						53:23:7011100	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Новгородская область, район Великий Новгород, город Великий Новгород	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7011100:44 :								
1.	-							

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1200

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Схема границ земельных участков

- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- ~~133~~ - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n10 - Обозначение новой характерной точки
- :3 - Уточняемый земельный участок
- :36 - Уточняемое здание
- :44 - Уточняемое сооружение
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница земельного участка
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Схема геодезических построений



Масштаб 1:100000

Условные обозначения

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

