#### КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

#### Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 53:23:7400903

(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: "20" апреля 2022 г., 0350300011822000078, Муниципальный контракт
- 3. Дата подготовки карты-плана территории: "17" августа 2022 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 "Геосфера", Вологодская область, г. Вологда, Пошехонское шоссе, д. 18, корпус A, оф 308

Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Лахмина Екатерина Александровна 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: 154-295-369 83

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2202, 2021-12-03

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация "Гильдия кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +78172264804

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: город Вологда, Пошехонское шоссе, д.18, корп. А, оф.308 elahmina@geo35.ru

No			P	еквизиты документа	
п/п	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	21.04.2022	КУВИ- 001/2022- 60625398	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:23:7400903	-
2	Кадастровая выписка о земельном участке	27.05.2022	КУВИ- 001/2022- 80880602	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:7400903:68	-
3	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	09.06.2022	КУВИ- 001/2022- 91755999	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 53:23:0000000:5545	-
4	Иной документ	01.01.2000	б/н	Схема ГЭК Деревяницкий	-
5	Иной документ	07.02.2002	б/н	План границ земельного участка	-
6	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки)	25.12.2019	347	Решение Думы Великого Новгорода "Об утверждении правил землепользования и застройки Великого Новгорода ( с изменениями на 22.04.2022 г.)"	-
7	Иной документ	06.06.2022	111/7335	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	-
8	Кадастровая выписка об объекте недвижимости	29.07.2022	99/2022/484 248555	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:445	-

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

1. Настоящий Карта-план территории подготовлен в отношении кадастрового квартала 53:23:7400903. Основанием для проведения работ является Муниципальный Контракт № 0350300011822000078. Всего при подготовке карта-плана территории было обследовано 272 объекта недвижимости, из которых: - у 80 земельных участков проведено уточнение местоположения границы; - у 47 земельных участков проведено исправление реестровой ошибки в местоположении границы; - 1 земельный участок без изменения местоположения границы; - 1 земельный участок, в рамках выполнения кадастровых работ, снят с учета (участок с кадастровым номером 53:23:7400903:6, который дублировал сведения земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:427) - границы 140 объектов капитального строительства уточнены на местности; - местоположение границы 2 объектов капитального строительства исправлено; - 1 объект капитального строительства, представляющий собой сооружение газопровода с кадастровым номером 53:23:0000000:16657, без изменения местоположения, так как является линейным сооружением, местоположение которого при выполнении комплексных кадастровых работах не определяется и не уточняется. В ходе выполнения работ выявлено, что: - к земельному участку с кадастровым номером 53:23:7400903:1 ошибочно привязаны здание с кадастровым номером 53:23:7400903:172, которое фактически расположено на земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:74, здание с кадастровым номером 53:23:7400903:208, которое фактически расположено на земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:163, и здание с кадастровым номером 53:23:7400903:255, которое фактически расположено на земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:285. - к земельному участку с кадастровым номером 53:23:7400903:139 ошибочно привязаны здание с кадастровым номером 53:23:7400903:262, которое фактически расположено на земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:39, и здание с кадастровым номером 53:23:7400903:254, которое фактически расположено на земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:260. - к земельному участку с кадастровым номером 53:23:7400903:148 ошибочно привязано сооружение с кадастровым номером 53:23:7400903:215, которое фактически расположено на земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:149. - здание с кадастровым номером 53:23:7400903:217 ошибочно привязано к земельному участку с кадастровым номером 53:23:7400903:138, который в настоящее время снят с учета. - здание с кадастровым номером

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

53:23:7400903:251 привязано к земельному участку с кадастровым номером 53:23:7400903:64, который в настоящее время снят с учета. - здание с кадастровым номером 53:23:7400903:252 ошибочно привязано к земельному участку с кадастровым номером 53:23:7400903:65, который в настоящее время снят с учета. Фактически здание с кадастровым номером 53:23:7400903:252 расположено на земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:428. - здание с кадастровым номером 53:23:7400903:258 ошибочно привязано к земельному участку с кадастровым номером 53:23:7400903:29, который в настоящее время снят с учета. - здание с кадастровым номером 53:23:0000000:5545 фактически расположено в пределах кадастрового квартала 53:23:7400903 на земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:129. - на земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:107 расположено здание с кадастровым номером 53:23:7400903:224, которое частично выходит за пределы участка. Фактическая величина площади земельного участка превышает величину площади по ЕГРН. Кадастровым инженером рекомендовано привести сведения о границе земельного участка в соответствие с его использованием, и провести работы по образованию нового земельного участка путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:107 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности. Важно отметить, что в ходе проведения комплексных кадастровых работ площадь земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:1, являющегося земельным участком общего пользования, составила 3842 кв.м., что превышает величину площади земельного участка по сведениям ЕГРН на 630 кв.м. Причина такого увеличения площади заключается в том, что ранее уточнение границы участка 53:23:7400903:1 проводилось не по его фактическому использованию, а именно: часть территории земель общего пользования в ГЭК «Деревяницкий» не была включена в его конфигурацию. В ходе анализа исходных документов установлено, что изначально общая площадь земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:1 составляла 7673 кв.м, о чем свидетельствует План земельного участка представленный в части приложений к настоящему Карта-плану территории. Если из это величины площади участка (7673 кв.м.) исключить площади земельных участков под гаражами, то площадь территории земель общего пользования будет составлять 3842 кв.м. В результате работ граница земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:1 приведена в соответствие и установлена на местности с учетом фактического использования. Доступ ко всем земельным участкам осуществляется посредством земельного участка общего пользования с кадастровым номером 53:23:7400903:1. Доступ к земельному участку 53:23:7400903:1 осуществляется посредством проезда общего пользования, через территорию земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400901:10. В настоящем Карта плане территории сведения об адресе земельных участков не заполнены, так как согласно п.42 Требований к Картаплану территории, установленных Приказом Росресстра № П/0337 от 04.08.2021 года, если в результате выполнения комплексных кадастровых работ и подготовки карты-плана территории сведения ЕГРН об адресе объекта комплексных кадастровых работ или о его местоположении не изменились, то соответствующие строки текстовой части карты-плана территории не заполняются. Величины координат характерных точек границ объектов недвижимости определены в установленной системе координат МСК-53. Исследуемые объекты недвижимости расположены в территориальной зоне П.1 "Деловая зона обслуживания объектов производственного и коммунально-складского назначения", установленной Правилами землепользования и застройки Великого Новгорода, утвержденных Решением Думы Великого Новгорода от 25.12.2019 года №347 (с изменениями на 22.04.2022 года) и опубликованных на официальном сайте - https://adm.nov.ru/. Геолезические работы проведены от пунктов ГГС: Долгово, Нов. Мельница, Жалиново. Дата обследования пунктов – 13.05.2022 года. Дата геодезической съемки объектов недвижимости – 13.05.2022 года. Работы выполнены в соответствии с Приказом Росреестра № П/0337 от 04.08.2021 года "Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке", в соответствии с федеральным законом "О кадастровой деятельности" №221-ФЗ от 24.07.2007 года (с последующими изменениями), а также в соответствии с федеральным законом "О государственной регистрации недвижимости" №218-ФЗ от 13.07.2015 года (с последующими изменениями).

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

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

	ъ		Система коорди	Координаты пункта, м		Дата обследования "13" мая 2022 г.			
№ п/п	Вид геодези ческой	Название пункта геодезической сети и тип знака	нат пункта геодезич			-		нии	
сети	сети	cern n rnn snaka	еской сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	-	O3608233, Долгово сигн. 2 класс	МСК-53, зона 2	599758.97	2179243.26	Утрачен	Сохранился	Сохранился	
2	-	О3614403, Нов. Мельница сигн. 4 класс	МСК-53, зона 2	577597.75	2174441.54	Утрачен	Сохранился	Сохранился	
3	-	O3615207, Жадиново сигн. 4 класс	МСК-53, зона 2	561382.49	2221991.26	Утрачен	Сохранился	Сохранился	

#### 2. Сведения об использованных средствах измерений

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	па средства измерений - Заводской или серийный номер средства измерений			
1	2	3	4		
1	Аппаратура геодезическая спутниковая мод. PrinCe i50	3277694	C-BIOM/25-08-2021/89688233 ot 25.08.2021 02.07.2024		
2	Аппаратура геодезическая спутниковая мод. PrinCe i50	3270409	С-ВЮМ/25-08-2021/89688234 от 25.08.2021 02.07.2024		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:2:

Система координат МСК-53, зона 2

Коорди		аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	581648.27	2181673.65	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н2У	-	-	581648.60	2181673.81	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
нЗУ	-	,	581652.08	2181675.46	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н4У	-	-	581652.23	2181675.52	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
189	-	-	581652.18	2181675.64	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
188	-	-	581649.67	2181681.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:2:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	динат	динат итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	-	-	581645.62	2181679.23	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н1У	-	-	581648.27	2181673.65	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:2:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н1У	н2У	0.37	-	-
н2У	нЗУ	3.85	-	-
нЗУ	н4У	0.16	-	-
н4У	189	0.13	-	-
189	188	6.02	-	-
188	н5У	4.47	-	-
н5У	н1У	6.18	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:2:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	27 ± 2

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:2:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta D = 2.5 * Mt * \sqrt{D} = 2.5 * 0.1 * \sqrt{27} = 2.5 * 0.1 * $
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	26
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53.73.7/100003.1
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном у	участке с каласт	повым номе	оом 53:23:7400903:2 :
т. Пояспения к сведениям об	Y I U THINCIMONI SCINICII DHUMI	y Tacine e nagaci	ровым помс	JUNI JJ.2J./TUU/UJ.2 .

1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:3:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном цвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	-	-	581644.56	2181671.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н7У	-	-	581645.02	2181672.12	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н1У	-	-	581648.27	2181673.65	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	•
н5У	-	-	581645.62	2181679.23	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
187	-	-	581645.46	2181679.15	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н8У	-	-	581641.93	2181677.46	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:3:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	-	-	581644.56	2181671.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:3:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н6У	н7У	0.51	-	-	
н7У	н1У	3.59	-	-	
н1У	н5У	6.18	-	-	
н5У	187	0.18	-	-	
187	н8У	3.91	-	-	
н8У	н6У	6.15	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:3:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:244
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:4:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для			
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  Х  Y		результате выполнения комплексных каластровых работ		содержатся в Едином государственном выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8		
н9У	-	-	581640.90	2181670.17	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н10У	-	-	581641.34	2181670.38	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н6У	-	-	581644.56	2181671.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н8У	-	-	581641.93	2181677.46	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
186	-	-	581641.69	2181677.35	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н11У	-	-	581638.27	2181675.74	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:4:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

		Координаты, м				Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компл	лены в кътате инения ексных вых работ	Метод опреде ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	-	-	581640.90	2181670.17	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:4:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н9У	н10У	0.49	-	-
н10У	н6У	3.56	-	-
н6У	н8У	6.15	-	-
н8У	186	0.26	-	-
186	н11У	3.78	-	-
н11У	н9У	6.16	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:4:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:179
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
1.	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с када -	erpoblin nomepoin oc.2011 100700.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:5:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м						
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном в реестре недвижимости када		определены в результате выполнения комплексных каластровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	-	-	581637.30	2181668.47	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н13У	-	-	581637.66	2181668.64	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н9У	-	-	581640.90	2181670.17	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
нПУ	-	-	581638.27	2181675.74	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
185	-	-	581638.06	2181675.64	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н14У	-	-	581634.66	2181674.04	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:5:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для			
Обозначение характерных точек границ	государственном		государственном ресударственном реестре недвижимости комплексных каластвовых работ		результате выполнения комплексных каластровых работ		Метод опреде ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н12У	-	-	581637.30	2181668.47	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:5:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н12У	н13У	0.40	-	-	
н13У	н9У	3.58	-	-	
н9У	н11У	6.16	-	-	
н11У	185	0.23	-	-	
185	н14У	3.76	-	-	
н14У	н12У	6.16	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:5:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{25} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:243
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:7:

Система координат МСК-53, зона 2

		T2					
Обозначение характерных точек границ	реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	-	-	581630.05	2181665.03	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н17У	-	-	581630.30	2181665.15	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
1	-	,	581633.68	2181666.75	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н15У	-	-	581631.04	2181672.33	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
183	-	-	581630.91	2181672.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н18У	-	-	581627.41	2181670.62	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:7:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Координ я в Едином ственном вижимости	определены в результате выполнения		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8		
н16У	-	-	581630.05	2181665.03	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:7:

Обозначение час	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н16У	н17У	0.28	-	-
н17У	1	3.74	-	-
1	н15У	6.17	-	-
н15У	183	0.14	-	-
183	н18У	3.87	-	-
н18У	н16У	6.18	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:7:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -

	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:170
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
1.	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с када -	стровым номером ээ:25:7400905:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:8:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X Y			значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	-	-	581626.62	2181663.41	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н16У	-	-	581630.05	2181665.03	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н18У	-	-	581627.41	2181670.62	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
182	-	-	581627.27	2181670.55	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н20У	-	-	581623.96	2181669.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н19У	-	-	581626.62	2181663.41	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:8:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н19У	н16У	3.79	-	-
н16У	н18У	6.18	-	-
н18У	182	0.16	-	-
182	н20У	3.65	-	-
н20У	н19У	6.19	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:8:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:181
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:8:

|--|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:9:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение карактерных голок грании		резул выпол компл	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	-	-	581622.95	2181661.67	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н19У	-	-	581626.62	2181663.41	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н20У	-	-	581623.96	2181669.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
181	-	-	581623.64	2181668.85	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н22У	-	-	581620.21	2181667.25	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н21У	-	-	581622.95	2181661.67	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:9:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н21У	н19У	4.06	-	-
н19У	н20У	6.19	-	-
н20У	181	0.35	-	-
181	н22У	3.78	-	-
н22У	н21У	6.22	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:9:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$25\pm2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:190
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:9 :

	-
1.	
	1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:10 :

Система координат МСК-53, зона 2

	1	Координ	IOTI I M			_	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	-	-	581619.27	2181659.93	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н21У	-	,	581622.95	2181661.67	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н22У	-	-	581620.21	2181667.25	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
180	-	-	581619.92	2181667.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н24У	-	-	581616.58	2181665.53	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н23У	-	-	581619.27	2181659.93	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:10:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н23У	н21У	4.07	-	-
н21У	н22У	6.22	-	-
н22У	180	0.32	-	-
180	н24У	3.69	-	-
н24У	н23У	6.21	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:10:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:242		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:10 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:11:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н25У	-	-	581615.59	2181658.19	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)		-	
н23У	-	-	581619.27	2181659.93	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н24У	-	-	581616.58	2181665.53	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
179	-	-	581616.35	2181665.42	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н26У	-	-	581613.01	2181663.84	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н25У	-	-	581615.59	2181658.19	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:11:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н25У	н23У	4.07	-	-
н23У	н24У	6.21	-	-
н24У	179	0.25	-	-
179	н26У	3.69	-	-
н26У	н25У	6.21	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:11:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:188		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:11:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:12:

Система координат МСК-53, зона 2

Система кос		Координ				Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном		определены в результате выполнения		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	-	-	581611.91	2181656.45	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)		-
н25У	-	-	581615.59	2181658.19	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н26У	-	-	581613.01	2181663.84	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
178	-	-	581612.71	2181663.70	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н28У	-	-	581609.29	2181662.10	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н27У	-	-	581611.91	2181656.45	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:12:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н27У	н25У	4.07	-	-
н25У	н26У	6.21	-	-
н26У	178	0.33	-	-
178	н28У	3.78	-	-
н28У	н27У	6.23	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:12:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:241
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:12:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:13:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н29У	-	-	581608.37	2181654.77	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н27У	-	-	581611.91	2181656.45	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н28У	-	-	581609.29	2181662.10	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
177	-	-	581609.19	2181662.05	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н30У	-	-	581605.71	2181660.38	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н29У	-	-	581608.37	2181654.77	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:13:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	ооложение (5), м части границ (согласовано	
1	2	3	4	5
н29У	н27У	3.92	-	-
н27У	н28У	6.23	-	-
н28У	177	0.11	-	-
177	н30У	3.86	-	-
н30У	н29У	6.21	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:13:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$25\pm2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:240
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:13 :

l.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:14:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X		определены в результате выполнения		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	-	-	581604.75	2181653.06	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н32У	-	-	581608.23	2181654.71	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н29У	-	-	581608.37	2181654.77	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н30У	-	-	581605.71	2181660.38	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
176	-	-	581605.49	2181660.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н33У	-	-	581602.07	2181658.71	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:14:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
	греестре нелвижимости г		выполнения		Метод опреде ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	-	-	581604.75	2181653.06	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:14:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н31У	н32У	3.85	-	-	
н32У	н29У	0.15	-	-	
н29У	н30У	6.21	-	-	
н30У	176	0.25	-	-	
176	н33У	3.76	-	-	
н33У	н31У	6.25	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:14:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-

	Значение характеристи	Наименование характеристики земельного участка	№ п/п
	3	2	1
	-	Вид (виды) разрешенного использования	7.
	-	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	7.1.
247	53:23:7400903:247	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	8.
	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользова	Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	9.
	-	Иные сведения	10.
		-	1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:15:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	I
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	-	-	581601.04	2181651.30	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н35У	-	-	581604.55	2181652.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н31У	-	-	581604.75	2181653.06	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н33У	-	-	581602.07	2181658.71	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
175	-	-	581601.60	2181658.49	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н36У	-	-	581598.36	2181656.96	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:15:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	-	-	581601.04	2181651.30	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:15:

Обозначение час	сти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т. до т.		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н34У	н35У	3.89	-	-	
н35У	н31У	0.22	-	-	
н31У	н33У	6.25	-	-	
н33У	175	0.52	-	-	
175	н36У	3.58	-	-	
н36У	н34У	6.26	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:15:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$26 \pm 2$	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{26} = 2.5 * 0.1 * $	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-	

с кадастровым номером 53:23:7400903:15:										
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики								
1	2	3								
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-								
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	53:23:7400903:239								
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования								
10.	Иные сведения	-								
1.	-									

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:16:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н37У	-	-	581597.58	2181649.66	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н38У	-	-	581600.87	2181651.22	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н34У	-	-	581601.04	2181651.30	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н36У	-	-	581598.36	2181656.96	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
174	-	-	581597.96	2181656.77	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н39У	-	-	581594.90	2181655.31	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:16:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

		Координ				Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	-	-	581597.58	2181649.66	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:16:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н37У	н38У	3.64	-	-
н38У	н34У	0.19	-	-
н34У	н36У	6.26	-	-
н36У	174	0.44	-	-
174	н39У	3.39	-	-
н39У	н37У	6.25	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:16:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{24} = 2.5 * 0.1 * $
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:238
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:18:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н41У	-	-	581590.14	2181646.14	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н42У	-	-	581593.52	2181647.74	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
5	-	-	581593.93	2181647.93	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н40У	-	-	581591.25	2181653.60	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
173	-	-	581590.88	2181653.43	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
172	-	-	581587.54	2181651.83	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:18:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X Y		X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
171	-	-	581590.04	2181646.37	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н41У	-	-	581590.14	2181646.14	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:18:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н41У	н42У	3.74	-	-	
н42У	5	0.45	-	-	
5	н40У	6.27	-	-	
н40У	173	0.41	-	-	
173	172	3.70	-	-	
172	171	6.01	-	-	
171	н41У	0.25	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:18:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$26\pm2$

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:18:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta D = 2.5 * Mt * \sqrt{D} = 2.5 * 0.1 * \sqrt{26} = 2.5 * 0.1 * 0.$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	26
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	33.73.7/100003.1
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном у	участке с каласті	опвым номен	ом 53·23·7400903·18 ·
т. Поиспении к сведениим об	Y IUTHACMUM SCMCJIBHUM	Tacine e nagacij	јивым пимср	UNI JJ.4J./TUU/UJ.1U .

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:19:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	-	-	581641.22	2181692.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н44У	-	-	581636.93	2181690.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н45У	-	-	581639.49	2181685.44	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н46У	-	-	581643.77	2181687.44	метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н43У	-	-	581641.22	2181692.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:19:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н43У	н44У	4.73	-	-	
н44У	н45У	6.04	-	-	
н45У	н46У	4.72	-	-	
н46У	н43У	6.04	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:19:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	29 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{29}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	28
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:185
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:19 :

4	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:20:

Система координат МСК-53, зона 2

	Коорд		аты, м			Формулы, примененные для			
Эбозначение карактерных гочек границ	реестре недвижимости		кадастровых работ		ержатся в Едином результате осударственном выполнения тре недвижимости комплексных кадастровых рабо		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описанию закрепле ния точкі
1	X 2	Y 3	X 4	<b>Y</b> 5	6	значения Mt, м 7	8		
1	<u> </u>	3	4	3	Метод	/	0		
н44У	-	-	581636.93	2181690.91	спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н47У	-	-	581633.08	2181689.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н48У	-	-	581635.63	2181683.64	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н45У	-	-	581639.49	2181685.44	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н44У	-	-	581636.93	2181690.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:20:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н44У	н47У	4.25	-	-	
н47У	н48У	6.04	-	-	
н48У	н45У	4.26	-	-	
н45У	н44У	6.04	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:20:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$26 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{26} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	26
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:182
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:20:

1	l -
1.	l

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:21:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	государственном реестре недвижимості	реестре недвижимости комплексных кадастровых рабо		результате выполнения		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8
н47У	-	-	581633.08	2181689.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н49У	-	-	581629.15	2181687.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н50У	-	-	581631.71	2181681.80	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н48У	-	-	581635.63	2181683.64	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н47У	-	-	581633.08	2181689.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:21:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н47У	н49У	4.34	-	-	
н49У	н50У	6.04	-	-	
н50У	н48У	4.33	-	-	
н48У	н47У	6.04	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:21:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	26 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	26
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:235
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:21:

1	l -
1.	l

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:22:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н49У	-	-	581629.15	2181687.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н51У	-	-	581625.63	2181685.66	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н52У	-	-	581628.18	2181680.15	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н50У	-	-	581631.71	2181681.80	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н49У	-	-	581629.15	2181687.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:22:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н49У	н51У	3.87	-	-	
н51У	н52У	6.07	-	-	
н52У	н50У	3.90	-	-	
н50У	н49У	6.04	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:22:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	26
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<u>-</u> -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:234
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:22:

1. -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:23:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описанио закрепле ния точкі
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8
н51У	-	-	581625.63	2181685.66	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н53У	-	-	581622.09	2181683.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н54У	-	-	581624.64	2181678.50	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н52У	-	-	581628.18	2181680.15	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н51У	-	-	581625.63	2181685.66	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:23:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н51У	н53У	3.92	-	-	
н53У	н54У	6.04	-	-	
н54У	н52У	3.91	-	-	
н52У	н51У	6.07	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:23:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	26
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:233
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:23:

1	_
1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:24:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	ІЯТЫ. М		Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	-	-	581622.09	2181683.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н55У	-	-	581618.43	2181682.26	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н56У	-	-	581620.98	2181676.79	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н54У	-	-	581624.64	2181678.50	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н53У	-	-	581622.09	2181683.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:24:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н53У	н55У	4.04	-	-	
н55У	н56У	6.04	-	-	
н56У	н54У	4.04	-	-	
н54У	н53У	6.04	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:24:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	26
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:232
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:24:

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:30 :

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	naavata anazvaŭ unaznazvua	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X Y		_	значения Mt, м	-
1	2	3	4	5	6	7	8
н59У	-	-	581600.55	2181673.86	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н61У	-	-	581596.67	2181672.01	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н62У	-	-	581599.21	2181666.61	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н60У	-	-	581603.03	2181668.40	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н59У	-	-	581600.55	2181673.86	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:30:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
		проложение (S), м	части границ		
1	2	3	4	5	
н59У	н61У	4.30	-	-	
н61У	н62У	5.97	-	-	
н62У	н60У	4.22	-	-	
н60У	н59У	6.00	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:30:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	23
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:186
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:30 :

4	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:32:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y	_	значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н63У	-	-	581592.99	2181670.37	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н65У	-	-	581589.57	2181668.77	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н66У	-	-	581592.13	2181663.31	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н64У	-	-	581595.54	2181664.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н63У	-	-	581592.99	2181670.37	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:32:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
		проложение (5), м	части границ		
1	2	3	4	5	
н63У	н65У	3.78	-	-	
н65У	н66У	6.03	-	-	
н66У	н64У	3.76	-	-	
н64У	н63У	6.04	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:32:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	23
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:204
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:32 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:35:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	-	-	581636.93	2181690.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н43У	-	-	581641.22	2181692.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н67У	-	-	581638.46	2181698.57	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н68У	-	-	581634.34	2181696.45	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н44У	-	-	581636.93	2181690.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:35:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
<b>от т.</b> до т.		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н44У	н43У	4.73	-	-	
н43У	н67У	6.30	-	-	
н67У	н68У	4.63	-	-	
н68У	н44У	6.12	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:35:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	29 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{29}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	28
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:436
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:35:

1.	
	٠.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:36:

Система координат МСК-53, зона 2

	Ī	Координаты, м				Φ		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X		выполнения		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н47У	-	-	581633.08	2181689.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н44У	-	-	581636.93	2181690.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н68У	-	-	581634.34	2181696.45	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н69У	-	-	581630.52	2181694.57	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н47У	-	-	581633.08	2181689.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:36:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н47У	н44У	4.25	-	-	
н44У	н68У	6.12	-	-	
н68У	н69У	4.26	-	-	
н69У	н47У	6.03	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:36:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$26\pm2$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	26		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:180		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:36:

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:37:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	0
1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	-	-	581629.15	2181687.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н47У	-	-	581633.08	2181689.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н69У	-	-	581630.52	2181694.57	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н70У	-	-	581626.60	2181692.74	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н49У	-	-	581629.15	2181687.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:37:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	0Т Т. Д0 Т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н49У	н47У	4.34	-	-	
н47У	н69У	6.03	-	-	
н69У	н70У	4.33	-	-	
н70У	н49У	6.04	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:37:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$26 \pm 2$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:184		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:37:

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:38:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8
н51У	-	-	581625.63	2181685.66	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н49У	-	-	581629.15	2181687.27	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н70У	-	-	581626.60	2181692.74	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н71У	-	-	581623.09	2181691.10	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н51У	-	-	581625.63	2181685.66	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:38:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
		проложение (S), м	части границ		
1	2	3	4	5	
н51У	н49У	3.87	-	-	
н49У	н70У	6.04	-	-	
н70У	н71У	3.87	-	-	
н71У	н51У	6.00	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:38:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<del>-</del> -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:38 :

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:39:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	-	-	581622.09	2181683.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н51У	-	-	581625.63	2181685.66	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н71У	-	-	581623.09	2181691.10	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н72У	-	-	581619.53	2181689.44	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н53У	-	-	581622.09	2181683.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:39:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н53У	н51У	3.92	-	-	
н51У	н71У	6.00	-	-	
н71У	н72У	3.93	-	-	
н72У	н53У	6.04	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:39:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:262		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:39:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:47:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	· <del></del>	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
1	X	Y	X	Y	_	значения Mt, м 		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н63У	-	-	581592.99	2181670.37	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н61У	-	-	581596.67	2181672.01	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
39	-	-	581594.06	2181677.53	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н74У	-	-	581590.43	2181675.84	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н63У	-	-	581592.99	2181670.37	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:47:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н63У	н61У	4.03	-	-	
н61У	39	6.11	-	-	
39	н74У	4.00	-	-	
н74У	н63У	6.04	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:47:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<u>-</u> -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:266		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:47:

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:50 :

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	· <del></del>	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8	
19	-	-	581586.03	2181667.06	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
20	-	-	581582.20	2181665.34	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н75У	-	-	581579.79	2181670.94	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
20	-	-	581583.36	2181672.53	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
19	-	-	581586.03	2181667.06	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:50:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
19	20	4.20	-	-	
20	н75У	6.10	-	-	
н75У	20	3.91	-	-	
20	19	6.09	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:50:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:178
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:50 :

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:51:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	ı	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описанио закрепле ния точкі	
1	X	Y 3	X	Y	(	значения Mt, м	8	
1	2	3	4	5	<b>6</b> Метод	7	0	
67	-	-	581635.29	2181712.89	метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
66	-	-	581631.54	2181711.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
231	-	-	581634.01	2181705.67	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
230	-	-	581637.77	2181707.37	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
67	-	-	581635.29	2181712.89	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:51:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
67	66	4.12	-	-	
66	231	6.04	-	-	
231	230	4.13	-	-	
230	67	6.05	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:51:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:230
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:51:

1	l -
1.	1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:52 :

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	<del></del>	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описанио закрепле ния точкі	
1	X 2	<b>Y</b> 3	X 4	<b>Y</b> 5	6	значения Mt, м 7	8	
1		3	4	5	<b>0</b> Метод	/	0	
231	-	-	581634.01	2181705.67	метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н76У	-	-	581630.34	2181704.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н77У	-	-	581627.85	2181709.49	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
66	-	-	581631.54	2181711.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
231	-	-	581634.01	2181705.67	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:52:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м части границ (о		(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
231	н76У	4.03	-	-	
н76У	н77У	6.03	-	-	
н77У	66	4.06	-	-	
66	231	6.04	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:52:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:173
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:52:

			- 1	
- 1			- 1	
			- 1	
	١.		- 1	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:53:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описанио закрепле ния точкі
1	X	Y	X	Y		значения Mt, м	8
1	2	3	4	5	6	7	0
н76У	-	-	581630.34	2181704.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н78У	-	-	581626.83	2181702.35	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н79У	-	-	581624.26	2181707.88	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н77У	-	-	581627.85	2181709.49	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н76У	-	-	581630.34	2181704.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:53:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н76У	н78У	3.88	-	-	
н78У	н79У	6.10	-	-	
н79У	н77У	3.93	-	-	
н77У	н76У	6.03	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:53:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:416
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:53:

1			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:54:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ				Формулы, примененные для	İ	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	0	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н78У	-	-	581626.83	2181702.35	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н80У	-	-	581623.05	2181700.63	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н81У	-	-	581620.69	2181706.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н79У	-	-	581624.26	2181707.88	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н78У	-	-	581626.83	2181702.35	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:54:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н78У	н80У	4.15	-	-	
н80У	н81У	6.03	-	-	
н81У	н79У	3.95	-	-	
н79У	н78У	6.10	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:54:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:176		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:54:

1. |-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:55:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
1	X	<b>Y</b> 3	X	Y	(	значения Mt, м	8	
1	2	3	4	5	6 Marray	7	0	
н80У	-	-	581623.05	2181700.63	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н82У	-	-	581619.37	2181698.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н83У	-	-	581617.02	2181704.48	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н81У	-	-	581620.69	2181706.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н80У	-	-	581623.05	2181700.63	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:55:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н80У	н82У	4.06	-	-
н82У	н83У	6.05	-	-
н83У	н81У	4.04	-	-
н81У	н80У	6.03	-	- -

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:55:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-	
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	53:23:7400903:443	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	-	

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:55:

1	١-
1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:56:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н82У	-	-	581619.37	2181698.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н84У	-	-	581615.98	2181697.34	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н85У	-	-	581613.47	2181702.87	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н83У	-	-	581617.02	2181704.48	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н82У	-	-	581619.37	2181698.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:56:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н82У	н84У	3.74	-	-
н84У	н85У	6.07	-	-
н85У	н83У	3.90	-	-
н83У	н82У	6.05	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:56:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:442		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:56:

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:57:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	8	
1	2	3	4	5	6	7	ð	
н84У	-	-	581615.98	2181697.34	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н86У	-	-	581612.18	2181695.61	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н87У	-	-	581609.68	2181701.13	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н85У	-	-	581613.47	2181702.87	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н84У	-	-	581615.98	2181697.34	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:57:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	от т. до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н84У	н86У	4.18	-	-	
н86У	н87У	6.06	-	-	
н87У	н85У	4.17	-	-	
н85У	н84У	6.07	-	- -	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:57:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:183		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:57:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:58:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н86У	-	-	581612.18	2181695.61	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10		
н88У	-	-	581608.49	2181693.92	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н89У	-	-	581605.98	2181699.45	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н87У	-	-	581609.68	2181701.13	метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н86У	-	-	581612.18	2181695.61	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:58:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н86У	н88У	4.06	-	-	
н88У	н89У	6.07	-	-	
н89У	н87У	4.06	-	-	
н87У	н86У	6.06	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:58:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:407		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:58 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:116:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
48	-	-	581598.79	2181696.21	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н90У	-	-	581595.13	2181694.55	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н91У	-	-	581597.65	2181689.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
47	-	-	581601.31	2181690.66	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
48	-	-	581598.79	2181696.21	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:116:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
48	н90У	4.02	-	-	
н90У	н91У	6.10	-	-	
н91У	47	4.02	-	-	
47	48	6.10	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:116:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{24} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	23
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<u>-</u> -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:166
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:116 :

4	
	١.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:69:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	-	-	581627.85	2181709.49	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
229	-	-	581625.34	2181715.03	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
69	-	-	581629.07	2181716.71	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
66	-	-	581631.54	2181711.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н77У	-	-	581627.85	2181709.49	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:69:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н77У	229	6.08	-	-	
229	69	4.09	-	-	
69	66	6.06	-	-	
66	н77У	4.06	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:69:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$25\pm2$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:439		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:69:

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:70:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8
1		3	4	5	Метод	/	0
н79У	-	-	581624.26	2181707.88	спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
228	-	-	581621.86	2181713.45	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
229	-	-	581625.34	2181715.03	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н77У	-	-	581627.85	2181709.49	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н79У	-	-	581624.26	2181707.88	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:70:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н79У	228	6.07	-	-	
228	229	3.82	-	-	
229	н77У	6.08	-	-	
н77У	н79У	3.93	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:70:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{24} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:192
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:70:

1.	١.
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:71:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
1	X	Y	X	Y	(	значения Mt, м	8	
1	2	3	4	5	6	7	0	
н81У	-	-	581620.69	2181706.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
227	-	-	581618.13	2181711.77	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
228	-	-	581621.86	2181713.45	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н79У	-	-	581624.26	2181707.88	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н81У	-	-	581620.69	2181706.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:71:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	от т. до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н81У	227	6.15	-	-	
227	228	4.09	-	-	
228	н79У	6.07	-	-	
н79У	н81У	3.95	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:71:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-	
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	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	-	

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:71:

1.	-
1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:72:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государс			результате выполнения комплексных кадастровых работ		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описанио закрепле ния точкі
1	2	Y 3	X 4	5	6	значения Mt, м 7	8
н83У	-	-	581617.02	2181704.48	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н96У	-	-	581614.46	2181710.10	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
227	-	-	581618.13	2181711.77	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н81У	-	-	581620.69	2181706.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н83У	-	-	581617.02	2181704.48	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:72:

Обозначение час	ги границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н83У	н96У	6.18	-	-
н96У	227	4.03	-	-
227	н81У	6.15	-	-
н81У	н83У	4.04	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:72:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:228
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:72:

1. |-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:73:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	—————————————————————————————————————			Фольтон			
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения		определены в результате выполнения комплексных кадастровых рабо		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8		
н85У	-	-	581613.47	2181702.87	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н97У	-	-	581610.76	2181708.38	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н96У	-	-	581614.46	2181710.10	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н83У	-	-	581617.02	2181704.48	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н85У	-	-	581613.47	2181702.87	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:73:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н85У	н97У	6.14	-	-
н97У	н96У	4.08	-	-
н96У	н83У	6.18	-	-
н83У	н85У	3.90	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:73:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:169
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:73:

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:74:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для			
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		одержатся в Едином государственном выполнен комплекс кадастровых		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описани закрепле ния точкі
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8		
н87У	-	-	581609.68	2181701.13	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н98У	-	-	581607.16	2181706.69	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н97У	-	-	581610.76	2181708.38	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н85У	-	-	581613.47	2181702.87	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н87У	-	-	581609.68	2181701.13	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:74:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н87У	н98У	6.10	-	-
н98У	н97У	3.98	-	-
н97У	н85У	6.14	-	-
н85У	н87У	4.17	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:74:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:172
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:74:

1.	
	١.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:85:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	-	-	581625.55	2181724.70	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н103У	-	-	581629.15	2181726.36	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н104У	-	-	581626.58	2181731.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н105У	-	-	581622.97	2181730.32	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н102У	-	-	581625.55	2181724.70	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:85:

Обозначение част	Обозначение части границ Горизонталы проложение (S		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.			части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н102У	н103У	3.96	-	-
н103У	н104У	6.17	-	-
н104У	н105У	3.97	-	-
н105У	н102У	6.18	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:85:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:226
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:85:

1.	-
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:86:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости X		определены в		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8	
н106У	-	-	581621.84	2181723.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н102У	-	-	581625.55	2181724.70	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н105У	-	-	581622.97	2181730.32	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н107У	-	-	581619.26	2181728.62	метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н106У	-	-	581621.84	2181723.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:86:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н106У	н102У	4.08	-	-	
н102У	н105У	6.18	-	-	
н105У	н107У	4.08	-	-	
н107У	н106У	6.18	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:86:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{25} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<u>-</u> -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:177
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:86:

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:87:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	naavata anatuay unatuusavay	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	0
1	2	3	4	5	6	7	8
н108У	-	-	581618.18	2181721.33	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н106У	-	-	581621.84	2181723.00	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н107У	-	-	581619.26	2181728.62	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н109У	-	-	581615.61	2181726.94	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н108У	-	-	581618.18	2181721.33	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:87:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н108У	н106У	4.02	-	-
н106У	н107У	6.18	-	-
н107У	н109У	4.02	-	-
н109У	н108У	6.17	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:87:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:296		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:87:

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:89:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н112У	-	-	581610.97	2181718.02	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н111У	-	-	581614.56	2181719.67	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н110У	-	-	581611.99	2181725.28	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н113У	-	-	581608.40	2181723.64	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н112У	-	-	581610.97	2181718.02	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:89:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н112У	н111У	3.95	-	-	
н111У	н110У	6.17	-	-	
н110У	н113У	3.95	-	-	
н113У	н112У	6.18	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:89:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:412
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:89:

		- 1	
1		- 1	
		- 1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:98:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	-	-	581578.52	2181703.14	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
110	-	-	581582.23	2181704.84	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
112	-	-	581579.65	2181710.45	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н119У	-	-	581576.00	2181708.78	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н118У	-	-	581578.52	2181703.14	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:98:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н118У	110	4.08	-	-	
110	112	6.17	-	-	
112	н119У	4.01	-	-	
н119У	н118У	6.18	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:98:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:194		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:98 :

1.	١.
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:99:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н120У	-	-	581575.01	2181701.53	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н118У	-	-	581578.52	2181703.14	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н119У	-	-	581576.00	2181708.78	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н121У	-	-	581572.44	2181707.14	метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н120У	-	-	581575.01	2181701.53	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:99:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н120У	н118У	3.86	-	-	
н118У	н119У	6.18	-	-	
н119У	н121У	3.92	-	-	
н121У	н120У	6.17	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:99:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:201		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:99 :

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:100 :

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4 5		6	значения Mt, м 7	8	
н122У	-	-	581571.46	2181699.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н120У	-	-	581575.01	2181701.53	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н121У	-	-	581572.44	2181707.14	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н123У	-	-	581568.89	2181705.52	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н122У	-	-	581571.46	2181699.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:100:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н122У	н120У	3.91	-	-	
н120У	н121У	6.17	-	-	
н121У	н123У	3.90	-	-	
н123У	н122У	6.18	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:100:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{24} = 2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:200		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:100 :

1	1
	1 -
1.	1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:101:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X Y			значения Mt, м	0
1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	-	-	581567.67	2181698.17	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н122У	-	-	581571.46	2181699.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н123У	-	-	581568.89	2181705.52	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н125У	-	-	581565.18	2181703.82	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н124У	-	-	581567.67	2181698.17	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:101:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н124У	н122У	4.17	-	-	
н122У	н123У	6.18	-	-	
н123У	н125У	4.08	-	-	
н125У	н124У	6.17	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:101:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$25\pm2$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:207		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:101 :

1	
	- 1 -
1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:102:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4 5		6	значения IVII, м 7	8	
н104У	-	-	581626.58	2181731.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н126У	-	-	581624.00	2181737.58	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н127У	-	-	581620.40	2181735.93	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н105У	-	-	581622.97	2181730.32	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н104У	-	-	581626.58	2181731.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:102:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н104У	н126У	6.17	-	-	
н126У	н127У	3.96	-	-	
н127У	н105У	6.17	-	-	
н105У	н104У	3.97	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:102:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:196
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:102 :

		١.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:103:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X Y			значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	-	-	581622.97	2181730.32	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н127У	-	-	581620.40	2181735.93	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н128У	-	-	581616.69	2181734.23	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н107У	-	-	581619.26	2181728.62	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н105У	-	-	581622.97	2181730.32	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:103:

Обозначение част	Обозначение части границ от т. до т.		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.			части границ		
1	2	3	4	5	
н105У	н127У	6.17	-	-	
н127У	н128У	4.08	-	-	
н128У	н107У	6.17	-	-	
н107У	н105У	4.08	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:103:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:286		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:103:

1	
1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:104:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4 5		6	7	8	
н107У	-	-	581619.26	2181728.62	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н128У	-	-	581616.69	2181734.23	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н129У	-	-	581613.04	2181732.56	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н109У	-	-	581615.61	2181726.94	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н107У	-	-	581619.26	2181728.62	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:104:

Обозначение част	Обозначение части границ от т. до т.		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.			части границ		
1	2	3	4	5	
н107У	н128У	6.17	-	-	
н128У	н129У	4.01	-	-	
н129У	н109У	6.18	-	-	
н109У	н107У	4.02	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:104:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$25\pm2$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:282		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:104 :

		_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:105:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ				Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X Y			значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	-	-	581615.61	2181726.94	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н110У	-	-	581611.99	2181725.28	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н130У	-	-	581609.42	2181730.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н129У	-	-	581613.04	2181732.56	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н109У	-	-	581615.61	2181726.94	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:105:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н109У	н110У	3.98	-	-	
н110У	н130У	6.18	-	-	
н130У	н129У	3.98	-	-	
н129У	н109У	6.18	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:105:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:105 :

1	- 1
	- 1
1.	- 1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:106:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іяты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н110У	-	-	581611.99	2181725.28	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н113У	-	-	581608.40	2181723.64	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н131У	-	-	581605.82	2181729.25	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н130У	-	-	581609.42	2181730.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н110У	-	-	581611.99	2181725.28	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:106:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н110У	н113У	3.95	-	-	
н113У	н131У	6.17	-	-	
н131У	н130У	3.96	-	-	
н130У	н110У	6.18	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:106:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:415		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:106 :

1	۱ -
1.	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:107:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описанио закрепле ния точкі	
1	X 2	Y 3	X	Y 5	6	значения Mt, м 7	8	
<u>I</u>		3	4	3	Метод	/	0	
н132У	-	-	581608.19	2181723.66	спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н133У	-	-	581606.03	2181728.36	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н134У	-	-	581602.82	2181726.88	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н135У	-	-	581604.97	2181722.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н132У	-	-	581608.19	2181723.66	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:107:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	<b>от т.</b> до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н132У	н133У	5.17	-	-	
н133У	н134У	3.53	-	-	
н134У	н135У	5.17	-	-	
н135У	н132У	3.54	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:107:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	18 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{18}=1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	17
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:224
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1, Земли общего пользования (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:107 :

1		ı
- 1		ı -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:109:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описанио закрепле ния точкі	
1	X	Y 3	X	Y	(	значения Mt, м	8	
1	2	3	4	5	6 Marray	7	0	
96	-	-	581601.12	2181720.30	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
100	-	-	581597.72	2181718.74	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н138У	-	-	581595.19	2181724.37	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н139У	-	-	581598.54	2181725.91	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
96	-	-	581601.12	2181720.30	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:109:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
96	100	3.74	-	-	
100	н138У	6.17	-	-	
н138У	н139У	3.69	-	-	
н139У	96	6.17	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:109:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:199
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:109 :

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:61:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для			
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		тся в Едином результате арственном выполнения недвижимости комплексных кадастровых раб		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описани закрепле ния точкі
1	X	Y	X	Y		значения Mt, м	8		
1	2	3	4	5	6	7	0		
н119У	-	-	581576.00	2181708.78	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н121У	-	-	581572.44	2181707.14	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н143У	-	-	581569.86	2181712.76	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
114	-	-	581573.38	2181714.37	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		
н119У	-	-	581576.00	2181708.78	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-		

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:61:

Обозначение час	сти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н119У	н121У	3.92	-	-
н121У	н143У	6.18	-	-
н143У	114	3.87	-	-
114	н119У	6.17	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:61:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{24} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:198
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:61:

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:117:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	государс	содержатся в Едином государственном выполнен комплекси кадастровых		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8	
н121У	-	-	581572.44	2181707.14	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	- -	
н123У	-	-	581568.89	2181705.52	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н144У	-	-	581566.31	2181711.13	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н143У	-	-	581569.86	2181712.76	метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н121У	-	-	581572.44	2181707.14	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:117:

Обозначение час	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н121У	н123У	3.90	-	-
н123У	н144У	6.17	-	-
н144У	н143У	3.91	-	-
н143У	н121У	6.18	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:117:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:223
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:117 :

1. |-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:119:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	начение государственном результате выполнения рестре недвижимости комплексных коор динат		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки			
1	2	3	X 4	5	6	значения Mt, м 7	8	
1		3	4	3		1	0	
н145У	-	-	581620.23	2181745.69	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н146У	-	-	581617.66	2181751.29	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н147У	-	-	581613.92	2181749.57	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н148У	-	-	581616.49	2181743.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н145У	-	-	581620.23	2181745.69	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:119:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н145У	н146У	6.16	-	-
н146У	н147У	4.12	-	-
н147У	н148У	6.16	-	-
н148У	н145У	4.12	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:119:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	26
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:265
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:119 :

1	
I .	1 -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:120 :

Система координат МСК-53, зона 2

Коорди		наты, м			Формун применения		
Vарактерици Госуд	государо реестре нед	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	-	-	581616.49	2181743.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н147У	-	-	581613.92	2181749.57	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н149У	-	-	581610.32	2181747.92	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н150У	-	-	581612.89	2181742.32	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н148У	-	-	581616.49	2181743.97	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:120:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н148У	н147У	6.16	-	-	
н147У	н149У	3.96	-	-	
н149У	н150У	6.16	-	-	
н150У	н148У	3.96	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:120:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:197
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:120 :

1	l -
1.	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:121:

Система координат МСК-53, зона 2

Коорди		іаты, м			Формули применении и пла		
точек границ государств реестре недви	определены результате осударственном стре недвижимости кадастровых р		ьтате інения ексных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8
н150У	-	-	581612.89	2181742.32	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н149У	-	-	581610.32	2181747.92	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н151У	-	-	581606.55	2181746.20	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н152У	-	-	581609.11	2181740.59	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н150У	-	-	581612.89	2181742.32	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:121:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
н150У	н149У	6.16	-	-	
н149У	н151У	4.14	-	-	
н151У	н152У	6.17	-	-	
н152У	н150У	4.16	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:121:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$26 \pm 2$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:121:

1.	-
	1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:122:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	1
<b>О</b> 003начение	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1	X 2	Y 3	X 4	<b>Y</b> 5	6	значения Mt, м 7	8
1	Z	3	4	5	<b>0</b> Метод	/	0
н152У	-	-	581609.11	2181740.59	метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н151У	-	-	581606.55	2181746.20	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н153У	-	-	581602.90	2181744.53	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н154У	-	-	581605.47	2181738.92	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н152У	-	-	581609.11	2181740.59	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:122:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ (согласовано/спорно	
1	2	3	4	5
н152У	н151У	6.17	-	-
н151У	н153У	4.01	-	-
н153У	н154У	6.17	-	-
н154У	н152У	4.00	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:122:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:424
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:122 :

		_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:123 :

Система координат МСК-53, зона 2

	Координат			аты, м		Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н154У	-	-	581605.47	2181738.92	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н153У	-	-	581602.90	2181744.53	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н155У	-	-	581599.25	2181742.85	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н156У	-	-	581601.81	2181737.25	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н154У	-	-	581605.47	2181738.92	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:123:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н154У	н153У	6.17	-	-
н153У	н155У	4.02	-	-
н155У	н156У	6.16	-	-
н156У	н154У	4.02	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:123:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<del>-</del> -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:423
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:123:

		- 1	
1		- 1	
		- 1	_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:124:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описани закрепле ния точкі	
	X	Y	X	Y	_	значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н156У	-	-	581601.81	2181737.25	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н155У	-	-	581599.25	2181742.85	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н157У	-	-	581595.59	2181741.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н158У	-	-	581598.16	2181735.57	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н156У	-	-	581601.81	2181737.25	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:124:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ (согласовано/спорно	
1	2	3	4	5
н156У	н155У	6.16	-	-
н155У	н157У	4.02	-	-
н157У	н158У	6.17	-	-
н158У	н156У	4.02	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:124:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$25\pm2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:287
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:124:

		- 1	
1		- 1	
		- 1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:125:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точкі
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	9
1	2	3	4	5	6	7	8
н158У	-	-	581598.16	2181735.57	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н157У	-	-	581595.59	2181741.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н159У	-	-	581592.06	2181739.56	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н160У	-	-	581594.62	2181733.95	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н158У	-	-	581598.16	2181735.57	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:125:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н158У	н157У	6.17	-	-	
н157У	н159У	3.88	-	-	
н159У	н160У	6.17	-	-	
н160У	н158У	3.89	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:125:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:222
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:125 :

	- 1	
4	- 1	
	- 1	_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:129:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X Y			значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
128	-	-	581583.53	2181728.87	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
126	-	-	581580.96	2181734.47	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н161У	-	-	581577.28	2181732.79	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н162У	-	-	581579.85	2181727.18	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
128	-	-	581583.53	2181728.87	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:129:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
128	126	6.16	-	-	
126	н161У	4.05	-	-	
н161У	н162У	6.17	-	-	
н162У	128	4.05	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:129:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:5545	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	-	

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:129 :

]	l.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:131:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X Y			значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
132	-	-	581576.58	2181725.69	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
131	-	-	581574.01	2181731.29	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н163У	-	-	581570.09	2181729.50	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н164У	-	-	581572.66	2181723.89	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
132	-	-	581576.58	2181725.69	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:131:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
132	131	6.16	-	-	
131	н163У	4.31	-	-	
н163У	н164У	6.17	-	-	
н164У	132	4.31	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:131:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	27 ± 2	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{27}=2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-	
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	53:23:7400903:219	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	-	

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:131 :

1. |-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:133:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X Y		_	значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
137	-	-	581568.98	2181722.20	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
136	-	-	581566.41	2181727.81	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н165У	-	-	581562.88	2181726.20	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н166У	-	-	581565.45	2181720.59	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
137	-	-	581568.98	2181722.20	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:133:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
137	136	6.17	-	-	
136	н165У	3.88	-	-	
н165У	н166У	6.17	-	-	
н166У	137	3.88	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:133:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:133 :

		- 1	
1		- 1	
		- 1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:134:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н166У	-	-	581565.45	2181720.59	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н165У	-	-	581562.88	2181726.20	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н167У	-	-	581559.01	2181724.42	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н168У	-	-	581561.58	2181718.81	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н166У	-	-	581565.45	2181720.59	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:134:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н166У	н165У	6.17	-	-
н165У	н167У	4.26	-	-
н167У	н168У	6.17	-	-
н168У	н166У	4.26	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:134:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$26 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{26} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:291
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:134 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:135:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н168У	-	-	581561.58	2181718.81	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н167У	-	-	581559.01	2181724.42	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н169У	-	-	581554.59	2181722.40	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н170У	-	-	581557.16	2181716.79	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н168У	-	-	581561.58	2181718.81	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:135:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н168У	н167У	6.17	-	-
н167У	н169У	4.86	-	-
н169У	н170У	6.17	-	-
н170У	н168У	4.86	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:135:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$30\pm2$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{30}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	31		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:290		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:135 :

1	l -
1.	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:136:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	значения IVII, м 7	8	
н171У	-	-	581582.35	2181645.70	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н172У	-	-	581576.59	2181643.21	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н173У	-	-	581578.44	2181639.37	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н174У	-	-	581584.05	2181641.76	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н171У	-	-	581582.35	2181645.70	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:136:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н171У	н172У	6.28	-	-	
н172У	н173У	4.26	-	-	
н173У	н174У	6.10	-	-	
н174У	н171У	4.29	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:136:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$26\pm2$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	26		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:218		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:136 :

		_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:148:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
1	X 2	Y 3	X Y			значения Mt, м	8	
1	Z	3	4	5	6	7	0	
н187У	-	-	581563.62	2181688.92	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н188У	-	-	581557.82	2181686.41	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н184У	-	-	581559.41	2181682.78	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н183У	-	-	581565.20	2181685.28	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н187У	-	-	581563.62	2181688.92	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:148:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н187У	н188У	6.32	-	-
н188У	н184У	3.96	-	-
н184У	н183У	6.31	-	-
н183У	н187У	3.97	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:148:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	23		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:5554		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:148 :

1.	-
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:149:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1	X 2	Y 3	X 4	5	6	значения Mt, м 7	8
1	Z	3	4	5	<b>0</b> Метод	1	0
н189У	-	-	581562.12	2181692.40	метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н190У	-	-	581556.34	2181689.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н188У	-	-	581557.82	2181686.41	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н187У	-	-	581563.62	2181688.92	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н189У	-	-	581562.12	2181692.40	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:149:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
<b>от т.</b> до т.		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н189У	н190У	6.30	-	-	
н190У	н188У	3.79	-	-	
н188У	н187У	6.32	-	-	
н187У	н189У	3.79	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:149:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	23		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
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	53:23:7400903:215		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:149 :

1			
			_
	١.		_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:150:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	0
1	2	3	4	5	6	7	8
н191У	-	-	581560.51	2181696.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н192У	-	-	581554.73	2181693.51	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н190У	-	-	581556.34	2181689.90	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н189У	-	-	581562.12	2181692.40	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-
н191У	-	-	581560.51	2181696.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:150:

Обозначение част	Обозначение части границ от т. до т.		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.			части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н191У	н192У	6.34	-	-	
н192У	н190У	3.95	-	-	
н190У	н189У	6.30	-	-	
н189У	н191У	4.04	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:150:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{25} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:214
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:150 :

4	- 1
	- 1 -
	–

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:151:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	0	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н193У	-	-	581558.92	2181699.77	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н194У	-	-	581553.09	2181697.31	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н192У	-	-	581554.73	2181693.51	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н191У	-	-	581560.51	2181696.11	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н193У	-	-	581558.92	2181699.77	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:151:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н193У	н194У	6.33	-	-		
н194У	н192У	4.14	-	-		
н192У	н191У	6.34	-	-		
н191У	н193У	3.99	-	-		

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:151:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$26 \pm 2$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	25
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<u>-</u> -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:213
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:151:

1.	١.
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:152:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	0	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н195У	-	-	581557.39	2181703.31	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н196У	-	-	581551.56	2181700.87	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н194У	-	-	581553.09	2181697.31	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н193У	-	-	581558.92	2181699.77	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	
н195У	-	-	581557.39	2181703.31	Метод спутник овых геодези ческих измерен ий (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:152:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н195У	н196У	6.32	-	-		
н196У	н194У	3.87	-	-		
н194У	н193У	6.33	-	-		
н193У	н195У	3.86	-	-		

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:152:

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	24
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	53:23:7400903:212
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1 (1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:152 :

1	Ι.
1.	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:427:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
						значения Mt, м	0	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	581637.55	2181668.36	581633.68	2181666.75	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
2	581634.92	2181673.94	581633.98	2181666.89	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
3	581631.21	2181672.19	581637.30	2181668.47	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
4	581633.84	2181666.60	581634.66	2181674.04	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
184	-	-	581634.42	2181673.93	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:427:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	581631.04	2181672.33	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
1	581637.55	2181668.36	581633.68	2181666.75	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:427:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
1	2	0.33	-	-	
2	3	3.68	-	-	
3	4	6.16	-	-	
4	184	0.26	-	-	
184	н15У	3.74	-	-	
н15У	1	6.17	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:427:

№ 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	-
	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м2	25 +/- 2

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:427:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:410
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:427 :

1.

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:17:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
5	581593.89	2181647.95	581593.93	2181647.93	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
6	581597.57	2181649.77	581597.19	2181649.48	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
7	581595.00	2181655.35	581597.58	2181649.66	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
8	581594.42	2181655.08	581594.90	2181655.31	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
9	581591.29	2181653.62	581594.42	2181655.08	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:17:

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	-	-	581591.25	2181653.60	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
5	581593.89	2181647.95	581593.93	2181647.93	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:17:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
5	6	3.61	-	-
6	7	0.43	-	-
7	8	6.25	-	-
8	9	0.53	-	-
9	н40У	3.50	-	-
н40У	5	6.27	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:17:

№ 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	-
,	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м2	25 +/- 2

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:17:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{25} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:237
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:17:

1.

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:25:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо	результате опреде координ границ (Метод опреде оп		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки		
1	2	3	4	5	6		
		3		3		,	8
10	581617.36	2181675.07	581618.43	2181682.26	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
11	581617.49	2181675.13	581615.01	2181680.66	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
12	581621.13	2181676.81	581617.57	2181675.20	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
13	581618.61	2181682.30	581620.98	2181676.79	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
14	581614.85	2181680.58	-	-	-	0.1	-
10	581617.36	2181675.07	581618.43	2181682.26	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:25:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
10	11	3.78	-	-
11	12	6.03	-	-
12	13	3.76	-	-
13	10	6.04	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:25:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:231
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:25:

1.	١.
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:425:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном цвижимости Ү	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ Ү	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
_					_	значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
15	581610.22	2181671.75	581607.74	2181677.26	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
16	581607.70	2181677.20	581604.22	2181675.62	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
17	581603.92	2181675.45	581606.77	2181670.15	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
18	581606.44	2181669.98	581610.32	2181671.81	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
15	581610.22	2181671.75	581607.74	2181677.26	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:425:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
15	16	3.88	-	-
16	17	6.04	-	-
17	18	3.92	-	-
18	15	6.03	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:425:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:267
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:425 :

1	
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:165:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном цвижимости Ү	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ Ү	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
19	581588.92	2181661.62	581586.03	2181667.06	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
20	581586.37	2181667.18	581582.20	2181665.34	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
21	581582.67	2181665.39	581584.60	2181659.85	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
22	581585.21	2181659.90	581588.47	2181661.60	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
19	581588.92	2181661.62	581586.03	2181667.06	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:165:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
19	20	4.20	-	-
20	21	5.99	-	-
21	22	4.25	-	-
22	19	5.98	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:165:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:171
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:165 :

1.	_
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:264:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м	ы, м		Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ Ү	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
23	581622.35	2181684.09	581618.43	2181682.26	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
24	581619.63	2181689.77	581622.09	2181683.97	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
25	581615.89	2181687.98	581619.53	2181689.44	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
13	581618.61	2181682.30	581615.87	2181687.73	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	ŀ
23	581622.35	2181684.09	581618.43	2181682.26	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:264:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
23	24	4.04	-	-	
24	25	6.04	-	-	
25	13	4.04	-	-	
13	23	6.04	1	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:264:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:256
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:264 :

1	- 1	
1.	- 1	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:441:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном цвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-			-	3	Метод	,		
14	581614.85	2181680.58	581611.61	2181679.07	спутни ковых геодези ческих измере ний	0.10	-	
					(опреде			
					лений)			
					Метод спутни ковых геодези			
26	581612.33	2181686.34	581615.01	2181680.66	ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
27	581612.22	2181686.29	581612.46	2181686.13	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
28	581608.80	2181684.68	581609.06	2181684.54	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
29	581608.86	2181684.52	-	-	-	0.1	-	
30	581611.44	2181678.99	-	-	-	0.1	-	
14	581614.85	2181680.58	581611.61	2181679.07	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:441:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	кение (8), м части границ (согласован		
1	2	3	4	5	
14	26	3.75	-	-	
26	27	6.04	-	-	
27	28	3.75	-	-	
28	14	6.04	1	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:441:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:250
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:441 :

1	ı
1.	Ľ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:43:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
оозначение государс <sup>*</sup>				определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
30	581611.44	2181678.99	581607.74	2181677.26	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
29	581608.86	2181684.52	581611.61	2181679.07	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
31	581605.26	2181682.82	581609.06	2181684.54	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
32	581607.84	2181677.31	581605.18	2181682.73	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
30	581611.44	2181678.99	581607.74	2181677.26	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:43:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	ение (8), м части границ (согласовано		
1	2	3	4	5	
30	29	4.27	-	-	
29	31	6.04	-	-	
31	32	4.28	-	-	
32	30	6.04	1	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:43:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	26 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:202
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:43:

1	
	-
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:433:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных гочек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-			-	3	Метод	,		
33	581601.61	2181681.31	581600.55	2181673.86	спутни ковых геодези ческих измере	0.10	-	
					ний (опреде лений)			
34	581601.19	2181681.12	581604.22	2181675.62	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
35	581598.07	2181679.59	581601.66	2181681.08	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
36	581600.83	2181674.15	581598.01	2181679.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
17	581603.92	2181675.45	-	-	-	0.1	-	
37	581604.35	2181675.65	-	-	-	0.1	-	
33	581601.61	2181681.31	581600.55	2181673.86	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:433:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ (согласовано/спорно		
1	2	3	4	5	
33	34	4.07	-	-	
34	35	6.03	-	-	
35	36	4.03	-	-	
36	33	6.08	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:433:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:429
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:433 :

1	ı
1.	Ľ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:167:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для			
Обозначение характерных точек границ	государо			результате выполнения комплексных кадастровых работ динат погрешности определен координат характерных такие формулы значения итоговые (вычисления		результате выполнения комплексных кадастровых работ		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8		
<del>-</del>	_		-		Метод	, 			
36	581600.83	2181674.15	581596.67	2181672.01	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-		
					лений)				
35	581598.07	2181679.59	581600.55	2181673.86	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		
38	581594.56	2181677.81	581598.01	2181679.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		
39	581597.32	2181672.37	581594.06	2181677.53	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		
36	581600.83	2181674.15	581596.67	2181672.01	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:167:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ (согласовано/спорно		
1	2	3	4	5	
36	35	4.30	-	-	
35	38	6.08	-	-	
38	39	4.36	-	-	
39	36	6.11	-	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:167:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	26 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:257
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:167 :

1	- 1	
1.	- 1	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:159:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном цвижимости Ү	резул выпол компл	расчета средней квадратич погрешности определен координат характерных т границ (Мt), с подставленн такие формулы значения итоговые (вычисленны		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	0
1	2	3	4	5	6	7	8
40	581593.53	2181670.62	581589.57	2181668.77	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
41	581590.88	2181676.14	581592.99	2181670.37	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
42	581587.39	2181674.46	581590.43	2181675.84	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
43	581590.04	2181668.94	581587.02	2181674.24	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
40	581593.53	2181670.62	581589.57	2181668.77	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:159:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ (согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5	
40	41	3.78	-	-	
41	42	6.04	-	-	
42	43	3.77	-	-	
43	40	6.04	1	-	

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:159:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:187
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:159 :

1	ı
	-
	1
	1

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:440:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в пьтате пнения ексных вых работ Ү	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
						·	0
1	2	3	4	5	6	7	8
43	581590.04	2181668.94	581586.03	2181667.06	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
42	581587.39	2181674.46	581589.57	2181668.77	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
44	581583.63	2181672.89	581587.02	2181674.24	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
20	581586.37	2181667.18	581583.36	2181672.53	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
43	581590.04	2181668.94	581586.03	2181667.06	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:440:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
43	42	3.93	-	-
42	44	6.04	-	-
44	20	4.04	-	-
20	43	6.09	1	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:440:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:209
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:440 :

1.	-
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:59:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	ых реестре непримимости выполнения ления координат характерных точек		Описание закрепле ния точки					
1	2	3	4	5	6	7	8	
	_		•		Метод			
45	581608.71	2181694.10	581605.98	2181699.45	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
46	581606.24	2181699.68	581602.38	2181697.84	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
47	581602.56	2181698.05	581604.90	2181692.29	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
48	581604.94	2181692.49	581608.49	2181693.92	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		-	
49	581605.38	2181692.69	-	-	-	0.1	-	
45	581608.71	2181694.10	581605.98	2181699.45	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:59:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
45	46	3.94	-	-
46	47	6.10	-	-
47	48	3.94	-	-
48	45	6.07	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:59:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:189
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:59:

1	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:158:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
очек границ очек		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки					
1	2	3	4	5	6	7	8	
	_		•		Метод			
50	581601.24	2181690.83	581602.38	2181697.84	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-	
48	581604.94	2181692.49	581598.79	2181696.21	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
47	581602.56	2181698.05	581601.31	2181690.66	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
51	581599.21	2181696.60	581604.90	2181692.29	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		-	
52	581598.98	2181696.50	-	-	-	0.1	-	
50	581601.24	2181690.83	581602.38	2181697.84	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:158:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
50	48	3.94	-	-
48	47	6.10	-	-
47	51	3.94	-	-
51	50	6.10	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:158:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:191		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:158 :

1	
1.	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:274:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
						значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
53	581593.96	2181687.54	581594.08	2181687.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
54	581591.46	2181693.00	581591.56	2181692.93	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
55	581587.74	2181691.37	581587.70	2181691.18	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
56	581590.28	2181685.82	581590.22	2181685.63	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
53	581593.96	2181687.54	581594.08	2181687.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:274:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	(8), м части границ (согласовано/спорн		
1	2	3	4	5	
53	54	6.10	-	-	
54	55	4.24	-	-	
55	56	6.10	-	-	
56	53	4.24	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:274:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	26 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:229
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:274 :

1	- 1	
1.	- 1	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:428:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
	_		-		Метод	,	
57	581586.84	2181684.37	581586.76	2181684.06	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
58	581584.40	2181689.74	581584.24	2181689.60	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
59	581581.02	2181688.22	581580.76	2181688.02	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
60	581580.84	2181688.14	581583.28	2181682.48	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
61	581583.29	2181682.76	-	-	-	0.1	-
57	581586.84	2181684.37	581586.76	2181684.06	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:428:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
57	58	6.09	-	-	
58	59	3.82	-	-	
59	60	6.09	-	-	
60	57	3.82	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:428:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:252
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:428 :

1	ı
1.	Ľ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:163:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
62	581579.86	2181681.34	581579.61	2181680.81	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
63	581577.32	2181686.61	581577.10	2181686.36	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
64	581573.64	2181684.84	581573.42	2181684.69	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
65	581576.18	2181679.56	581575.93	2181679.14	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
62	581579.86	2181681.34	581579.61	2181680.81	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:163:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	ожение (8), м части границ (согласовано/о		
1	2	3	4	5	
62	63	6.09	-	-	
63	64	4.04	-	-	
64	65	6.09	-	-	
65	62	4.04	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:163:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:208
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:163 :

1.	١.
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:75:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для			
Обозначение характерных точек границ	государо	ержатся в Едином реосударственном вы стре недвижимости ком кадаст		льтате опреде ления коор		кадастровых работ		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8		
70	581610.34	2181701.70	581609.68	2181701.13	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-		
71	581607.95	2181707.15	581607.16	2181706.69	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		
72	581604.20	2181705.45	581603.45	2181705.01	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		
73	581606.81	2181700.02	581605.98	2181699.45	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		
70	581610.34	2181701.70	581609.68	2181701.13	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:75:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
70	71	6.10	-	-	
71	72	4.07	-	-	
72	73	6.11	-	-	
73	70	4.06	1	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:75:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<del>-</del> -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:409
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:75:

1	-
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:278:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	1	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
						значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
73	581606.81	2181700.02	581605.98	2181699.45	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
72	581604.20	2181705.45	581603.45	2181705.01	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
74	581600.59	2181703.81	581599.86	2181703.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
75	581603.18	2181698.60	581602.38	2181697.84	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
73	581606.81	2181700.02	581605.98	2181699.45	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:278:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
73	72	6.11	-	-
72	74	3.94	-	-
74	75	6.09	-	-
75	73	3.94	1	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:278:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm$ $\Delta$ P), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:253
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:278 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:272:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
						значения Mt, м	0	
1	2	3	4	5	6	7	8	
76	581596.67	2181702.14	581598.79	2181696.21	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
77	581592.88	2181700.40	581596.27	2181701.76	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
78	581595.42	2181694.86	581592.61	2181700.09	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
51	581599.21	2181696.60	581595.13	2181694.55	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
76	581596.67	2181702.14	581598.79	2181696.21	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:272:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
76	77	6.10	-	-	
77	78	4.02	-	-	
78	51	6.09	- 1	-	
51	76	4.02	1	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:272:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{24} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:193
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:272 :

1	١.
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:422:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
							0	
1	2	3	4	5	6	7	8	
54	581591.46	2181693.00	581595.13	2181694.55	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
79	581595.16	2181694.68	581592.61	2181700.09	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
80	581592.69	2181700.20	581589.04	2181698.47	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
81	581588.99	2181698.53	581591.56	2181692.93	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
54	581591.46	2181693.00	581595.13	2181694.55	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:422:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
54	79	6.09	-	-	
79	80	3.92	-	-	
80	81	6.09	-	-	
81	54	3.92	-	-	

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:422:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:418
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:422:

1	Ι.
1.	ı

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:283:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном цвижимости	выполнения опреде координат характерных точек границ (Мf), с подставленными в		Описание закрепле ния точки			
1	2	3	4	5	6	7	8	
	_		-		Метод	·		
82	581582.37	2181694.77	581587.70	2181691.18	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
83	581584.58	2181690.10	581585.19	2181696.72	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
84	581586.85	2181691.16	581581.72	2181695.15	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
85	581588.52	2181691.94	581584.24	2181689.60	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
86	581585.95	2181697.11	-	-	-	0.1	-	
87	581582.10	2181695.35	-	-	-	0.1	-	
82	581582.37	2181694.77	581587.70	2181691.18	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:283:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
82	83	6.08	-	-
83	84	3.81	-	-
84	85	6.10	-	-
85	82	3.80	1	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:283:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:271
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:283 :

1			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:164:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном цвижимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-			-	3	Метод	,		
59	581581.02	2181688.22	581584.24	2181689.60	спутни ковых геодези ческих	0.10	-	
					измере ний (опреде лений)			
					Метод			
88	581584.68	2181689.87	581581.72	2181695.15	спутни ковых геодези ческих измере	0.10	-	
					ний (опреде лений) Метод			
83	581584.58	2181690.10	581578.24	2181693.57	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
82	581582.37	2181694.77	581580.76	2181688.02	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
89	581582.18	2181695.19	-	-	-	0.1	-	
90	581578.54	2181693.47	-	-	-	0.1	-	
59	581581.02	2181688.22	581584.24	2181689.60	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:164:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
59	88	6.10	-	-
88	83	3.82	-	-
83	82	6.10	-	-
82	59	3.82	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:164:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:227
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:164 :

1.	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:168:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для			
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Х		результате выполнения		государственном выполнения реестре недвижимости комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8		
	_		-		Метод	, 			
63	581577.32	2181686.61	581577.10	2181686.36	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-		
					лений)				
91	581574.78	2181691.89	581574.58	2181691.91	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		
92	581571.05	2181690.05	581571.02	2181690.12	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		
64	581573.64	2181684.84	581573.42	2181684.69	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		
63	581577.32	2181686.61	581577.10	2181686.36	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-		

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:168:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
63	91	6.10	-	-
91	92	3.98	-	-
92	64	5.94	-	-
64	63	4.04	1	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:168:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:248
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:168 :

1.  -
-------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:279:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
						значения Mt, м	0	
1	2	3	4	5	6	7	8	
93	581607.29	2181716.16	581603.69	2181714.68	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
94	581604.71	2181721.84	581607.49	2181716.42	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
95	581601.15	2181720.22	581604.91	2181722.04	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
96	581603.73	2181714.54	581601.12	2181720.30	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
93	581607.29	2181716.16	581603.69	2181714.68	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:279:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
93	94	4.18	-	-
94	95	6.18	-	-
95	96	4.17	-	-
96	93	6.18	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:279:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	26 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:268
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:279 :

1	ı
1.	Ľ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:260:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
						·	0	
1	2	3	4	5	6	7	8	
97	581602.40	2181714.55	581600.32	2181713.14	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
98	581599.76	2181720.18	581603.69	2181714.68	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
99	581596.25	2181718.54	581601.12	2181720.30	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
100	581598.88	2181712.91	581597.72	2181718.74	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
97	581602.40	2181714.55	581600.32	2181713.14	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:260:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
97	98	3.71	-	-
98	99	6.18	-	-
99	100	3.74	-	-
100	97	6.17	1	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:260:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	23 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{23}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:254
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:260 :

- 1			ı
1			ı

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:277:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
					_	значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
101	581596.82	2181711.50	581593.02	2181709.79	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
102	581594.14	2181717.14	581596.52	2181711.39	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
103	581590.31	2181715.32	581593.90	2181716.98	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
104	581592.99	2181709.69	581590.45	2181715.40	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
101	581596.82	2181711.50	581593.02	2181709.79	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:277:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
101	102	3.85	-	-
102	103	6.17	-	-
103	104	3.79	-	-
104	101	6.17	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:277:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:225
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:277:

1		
1.		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:420:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в пьтате пнения ексных вых работ	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	_		-		Метод	,		
105	581589.46	2181708.03	581589.39	2181708.12	спутни ковых геодези ческих измере	0.10	-	
					ний (опреде			
					лений)			
104	581592.99	2181709.69	581593.02	2181709.79	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний	0.10	-	
					(опреде лений)			
103	581590.31	2181715.32	581590.45	2181715.40	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
106	581586.92	2181713.67	581586.81	2181713.74	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
105	581589.46	2181708.03	581589.39	2181708.12	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:420:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
105	104	4.00	-	-
104	103	6.17	-	-
103	106	4.00	-	-
106	105	6.18	1	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:420:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm$ $\Delta$ P), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:288
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:420 :

1		
1.		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:421:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в пьтате инения ексных вых работ	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1				3	Метод	,		
105	581589.46	2181708.03	581585.78	2181706.47	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-	
106	581586.92	2181713.67	581589.39	2181708.12	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
107	581583.45	2181711.97	581586.81	2181713.74	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
108	581583.53	2181711.80	581583.21	2181712.08	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		-	
109	581586.06	2181706.43	-	-	-	0.1	-	
105	581589.46	2181708.03	581585.78	2181706.47	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:421:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
105	106	3.97	-	-
106	107	6.18	-	-
107	108	3.96	-	-
108	105	6.17	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:421:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:289
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:421 :

1	
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:276:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	1
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
110	581586.18	2181706.17	581582.23	2181704.84	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
					лений)		
108	581583.53	2181711.80	581585.78	2181706.47	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
111	581580.02	2181710.15	581583.21	2181712.08	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
112	581582.65	2181704.52	581579.65	2181710.45	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
110	581586.18	2181706.17	581582.23	2181704.84	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:276:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
110	108	3.91	-	-
108	111	6.17	-	-
111	112	3.92	- 1	-
112	110	6.17	1	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:276:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{24}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:263
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:276 :

1	ı
1.	Ľ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:284:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
					_	значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
111	581580.02	2181710.15	581583.21	2181712.08	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
108	581583.53	2181711.80	581580.63	2181717.70	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
113	581580.93	2181717.32	581577.08	2181716.07	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
114	581577.44	2181715.68	581579.65	2181710.45	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
111	581580.02	2181710.15	581583.21	2181712.08	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:284:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
111	108	6.18	-	-
108	113	3.91	-	-
113	114	6.18	- 1	-
114	111	3.92	1	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:284:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	24 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{24} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:281
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:284 :

- 1			ı
1			ı

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:434:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y				значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
111	581580.02	2181710.15	581577.08	2181716.07	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
114	581577.44	2181715.68	581573.38	2181714.37	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
115	581573.95	2181714.04	581576.00	2181708.78	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
116	581576.54	2181708.51	581579.65	2181710.45	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
111	581580.02	2181710.15	581577.08	2181716.07	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:434:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
111	114	4.07	-	-
114	115	6.17	-	-
115	116	4.01	-	-
116	111	6.18	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:434:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:273
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:434:

1	ı
1.	Ľ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:285:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
						значения Mt, м	0	
1	2	3	4	5	6	7	8	
117	581568.72	2181705.48	581568.89	2181705.52	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-	
118	581566.29	2181711.26	581566.31	2181711.13	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
119	581562.74	2181709.56	581562.61	2181709.43	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
120	581565.18	2181703.78	581565.18	2181703.82	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
117	581568.72	2181705.48	581568.89	2181705.52	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:285:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
117	118	6.17	-	-
118	119	4.07	-	-
119	120	6.17	-	-
120	117	4.08	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:285:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:255
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:285 :

1	١.
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:126:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
					_	значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
121	581590.75	2181732.42	581594.62	2181733.95	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
122	581594.45	2181734.12	581592.06	2181739.56	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
123	581592.17	2181739.59	581588.23	2181737.80	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
124	581588.29	2181737.92	581590.79	2181732.20	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
121	581590.75	2181732.42	581594.62	2181733.95	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:126:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
121	122	6.17	-	-
122	123	4.22	-	-
123	124	6.16	-	-
124	121	4.21	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:126:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	26 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:292
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:126 :

1.	-				
----	---	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:127:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
125	581587.19	2181730.76	581590.79	2181732.20	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
121	581590.75	2181732.42	581588.23	2181737.80	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
124	581588.29	2181737.92	581584.61	2181736.15	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
126	581584.69	2181736.24	581587.18	2181730.54	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
125	581587.19	2181730.76	581590.79	2181732.20	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:127:

Обозначение част	ти границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
125	121	6.16	-	-
121	124	3.98	-	-
124	126	6.17	-	-
126	125	3.97	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:127:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<del>-</del> -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:221
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:127 :

1	I _
1.	1 -

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:128:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
					_	значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
127	581583.62	2181729.15	581587.18	2181730.54	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-	
125	581587.19	2181730.76	581584.61	2181736.15	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
126	581584.69	2181736.24	581580.96	2181734.47	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
128	581581.10	2181734.56	581583.53	2181728.87	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
127	581583.62	2181729.15	581587.18	2181730.54	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:128:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
127	125	6.17	-	-
125	126	4.02	-	-
126	128	6.16	-	-
128	127	4.01	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:128:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<del>-</del> -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:220
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:128 :

1	- 1	
1.	- 1	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:430:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м	T Opiniya Di, in prime in the gain			
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	<u> </u>	3	-	3	Метод	,	<u> </u>
129	581579.95	2181727.46	581579.85	2181727.18	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
130	581577.42	2181732.95	581577.28	2181732.79	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
131	581573.76	2181731.27	581574.01	2181731.29	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
132	581576.28	2181725.78	581576.58	2181725.69	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		-
133	581579.78	2181727.38	-	-	-	0.1	-
129	581579.95	2181727.46	581579.85	2181727.18	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:430:

Обозначение част	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
129	130	6.17	-	-
130	131	3.60	-	-
131	132	6.16	-	-
132	129	3.59	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:430:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	22 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{22}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:270
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:430 :

1	١.
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:132:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном резул компле кадастрое		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ X Y		погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)		Описание закрепле ния точки
					_	значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
134	581572.90	2181723.94	581572.66	2181723.89	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
135	581570.30	2181729.63	581570.09	2181729.50	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
136	581566.56	2181727.93	581566.41	2181727.81	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
137	581569.15	2181722.25	581568.98	2181722.20	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
134	581572.90	2181723.94	581572.66	2181723.89	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:132:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
134	135	6.17	-	-
135	136	4.05	-	-
136	137	6.17	-	-
137	134	4.05	-	-

## 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:132:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:432
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:132 :

1.	١.
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:444:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
-			-	3	Метод	,	
139	581581.11	2181648.91	581579.38	2181652.56	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
140	581580.25	2181650.87	581573.50	2181650.02	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
141	581579.49	2181652.59	581575.13	2181646.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
142	581573.75	2181650.08	581580.96	2181648.90	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		-
143	581575.37	2181646.39	-	-	-	0.1	-
139	581581.11	2181648.91	581579.38	2181652.56	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:444:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
139	140	6.41	-	-
140	141	3.99	-	-
141	142	6.35	-	-
142	139	3.99	-	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:444:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:217
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:444:

1	١.
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:139:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном цвижимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-				3	Метод	,	-	
141	581579.49	2181652.59	581577.84	2181656.12	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
144	581577.92	2181656.17	581572.08	2181653.63	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
145	581572.42	2181653.78	581573.50	2181650.02	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
146	581572.14	2181653.65	581579.38	2181652.56	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
147	581573.72	2181650.06	-	-	-	0.1	-	
142	581573.75	2181650.08	-	-	-	0.1	-	
141	581579.49	2181652.59	581577.84	2181656.12	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
141	144	6.28	-	-
144	145	3.88	-	-
145	146	6.41	-	-
146	141	3.88	1	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:139:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:205
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:139 :

1.	١.
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:259:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м	Формулы, примененные для			
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	м выполнения комплексных координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)		Описание закрепле ния точки		
						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
148	581578.17	2181656.28	581576.23	2181659.83	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
149	581576.56	2181659.96	581570.47	2181657.33	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
150	581570.81	2181657.46	581572.08	2181653.63	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
145	581572.42	2181653.78	581577.84	2181656.12	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
148	581578.17	2181656.28	581576.23	2181659.83	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:259:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
148	149	6.28	-	-
149	150	4.04	-	-
150	145	6.28	-	-
145	148	4.04	1	-

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:259:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:216
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:259 :

1.	١.
1.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:275:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ Ү	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
151	581575.18	2181663.74	581573.08	2181667.09	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
152	581573.67	2181667.42	581567.16	2181664.53	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
153	581567.98	2181665.07	581568.80	2181661.05	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
154	581569.37	2181661.34	581574.63	2181663.51	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
151	581575.18	2181663.74	581573.08	2181667.09	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:275:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
151	152	6.45	-	-
152	153	3.85	-	-
153	154	6.33	-	-
154	151	3.90	1	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:275:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{25}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:246
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:275 :

1	ı
1.	Ľ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:153:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	наты, м			Формулы, примененные для	1	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	елены в пьтате пнения ексных вых работ Ү	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	_		•		Метод	,		
155	581557.18	2181703.38	581555.74	2181707.12	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
156	581555.61	2181706.94	581549.93	2181704.60	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
157	581550.30	2181704.50	581551.56	2181700.87	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
158	581550.04	2181704.37	581557.39	2181703.31	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		-	
159	581551.64	2181700.92	-	-	-	0.1	-	
155	581557.18	2181703.38	581555.74	2181707.12	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
155	156	6.33	-	-	
156	157	4.07	-	-	
157	158	6.32	-	-	
158	155	4.15	-	-	

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:153:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	26 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:211
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:153 :

1		
Ι.		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:154:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для					
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		результате выполнения		выполнения комплексных кадастровых работ		я в Едином результате ственном выполнения цвижимости комплексных кадастровых рабо		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8				
-	_		-		Метод спутни	·					
160	581555.57	2181707.04	581554.18	2181710.73	ковых геодези ческих измере ний	0.10	-				
					(опреде лений)						
161	581554.01	2181710.58	581553.97	2181710.64	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-				
					лений) Метод						
162	581548.61	2181707.99	581548.27	2181708.17	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-				
157	581550.30	2181704.50	581549.93	2181704.60	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-				
155	-	-	581555.74	2181707.12	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-				

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координ содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	динат	итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
160	581555.57	2181707.04	581554.18	2181710.73	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:154:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
160	161	0.23	-	-
161	162	6.21	-	-
162	157	3.94	-	-
157	155	6.33	-	-
155	160	3.93	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:154:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	25 +/- 2
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{25} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	

Į.	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
١	с кадастровым номером 53:23:7400903:154 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:426
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:154 :

1.	•			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:155:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ X		ственном	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4 5		6	7	8	
1			7	3	Метод	,	•	
163	581553.64	2181710.40	581552.28	2181714.55	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
164	581553.54	2181710.64	581546.62	2181711.96	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
165	581551.79	2181714.54	581548.27	2181708.17	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
166	581546.67	2181712.17	581553.97	2181710.64	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)		-	
162	581548.61	2181707.99	-	-	-	0.1	-	
163	581553.64	2181710.40	581552.28	2181714.55	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Обозначение част	ти границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
163	164	6.22	-	-
164	165	4.13	-	-
165	166	6.21	-	-
166	163	4.26	-	-

# 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:155:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	26 +/- 2		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{26}=2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:210		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1		
10.	Иные сведения	-		

#### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:23:7400903:155 :

1			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:156:

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м				Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
					_	значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
167	581556.92	2181716.92	581557.16	2181716.79	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
168	581554.41	2181722.46	581554.59	2181722.40	метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
169	581544.17	2181717.72	581544.13	2181717.60	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
166	581546.67	2181712.17	581546.62	2181711.96	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
165	581551.79	2181714.54	581552.28	2181714.55	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координ содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X			итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
167	581556.92	2181716.92	581557.16	2181716.79	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

#### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:156:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
167	168	6.17	-	-	
168	169	11.51	-	-	
169	166	6.17	-	-	
166	165	6.22	-	-	
165	167	5.37	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:156:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	71 +/- 3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{7}1=3=3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -

ľ	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
	с кадастровым номером 53:23:7400903:156:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:7400903:203
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	53:23:7400903:1
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым но	эмером 53:23:7400903:156 :
---	----------------------------

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:1:

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
170	581590.48	2181645.41	581590.57	2181644.82	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-	
171	581590.04	2181646.37	581590.14	2181646.14	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
172	581587.54	2181651.83	581590.04	2181646.37	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
173	581590.88	2181653.43	581587.54	2181651.83	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
8	581594.42	2181655.08	581590.88	2181653.43	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
174					Метод спутни ковых геодези		
	581597.96	2181656.77	581591.25	2181653.60	ческих	0.10	-
					измере		
					ний (опреде		
					лений)		
					Метод		
					спутни		
	581601.60	581601.60 2181658.49			ковых		
175			581594.42	2181655.08	геодези	0.10	
1/3					ческих измере		-
					ний		
					(опреде		
					лений)		
					Метод		
			581594.90	2181655.31	спутни ковых	0.10	
					геодези		
176	581605.49	2181660.27			ческих		-
					измере		
					ний		
					(опреде лений)		
					Метод		
					спутни		
					ковых		
177	581609.19	2181662.05	581597.96	2181656.77	геодези ческих	0.10	
1 / /	361009.19	2101002.03	361397.90	2181030.77	измере	0.10	_
					ний		
					(опреде		
					лений)		
					Метод		
					спутни ковых		
					геодези		
178	581612.71	2181663.70	581598.36	2181656.96	ческих	0.10	-
					измере	pe	
					ний		
					(опреде лений)		
	ļ						

#### Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
179					Метод спутни ковых геодези		
	581616.35	2181665.42	581601.60	2181658.49	ческих	0.10	-
					измере		
					ний (опреде		
					пений)		
					Метод		
					спутни		
					ковых		
100	581619.92	2191667.11	501602.07	2181658.71	геодези		
180	381619.92	2181667.11	581602.07		ческих измере	0.10	-
					ний		
					(опреде		
					лений)		
					Метод		
				спутни			
				49 2181660.27	ковых геодези	0.10	
181	581623.64	2181668.85	581605.49		ческих		-
					измере		
					ний		
					(опреде лений)		
					Метод		
					спутни		
					ковых		
100					геодези		
182	581627.27	2181670.55	581605.71	2181660.38	ческих	0.10	-
					измере ний		
					(опреде		
					лений)		
					Метод		
					спутни		
					ковых геодези		
183	581630.91	2181672.27	581609.19	2181662.05	ческих		_
					измере		
					ний		
					(опреде		
		L		]	лений)		

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
						значения Mt, м	8	
1	2	3	4	5	6	7	<u> </u>	
184	581634.42	2181673.93	581609.29	2181662.10	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-	
					лений)			
185	581638.06	2181675.64	581612.71	2181663.70	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
186	581641.69	2181677.35	581613.01	2181663.84	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
187	581645.46	2181679.15	581616.35	2181665.42	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
188	581649.67	2181681.11	581616.58	2181665.53	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо реестре нед	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
189					Метод спутни ковых геодези		
	581652.18	2181675.64	581619.92	2181667.11	ческих	0.10	-
					измере		
					ний (опреде		
					лений)		
					Метод		
	581659.25 21				спутни		
		581659.25 2181679.04			ковых геодези	0.10	
190			581620.21	2181667.25	ческих		_
		2101075.01			измере		
					ний		
					(опреде		
					лений)		
				Метод спутни			
			581623.64	2181668.85	ковых	0.10	
					геодези		
191	581627.99	2181748.47			ческих		-
					измере ний		
					нии (опреде		
					лений)		
					Метод		
					спутни		
					ковых		
192	581638.74	2181753.81	581623.96	2181669.00	геодези ческих	0.10	_
1,2	301030.71	2101733.01	301023.90	2101009.00	измере	0.10	
					ний		
					(опреде		
					лений) Метод		
					Метод спутни		
					ковых		
					геодези		
193	581637.32	2181757.24	581627.27	2181670.55	ческих	0.10	-
					измере ний	pe	
					нии (опреде		
					лений)		

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо реестре нед	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
194					Метод спутни ковых геодези		
	581643.56	2181759.73	581627.41	2181670.62	ческих измере ний (опреде	0.10	-
195					лений) Метод спутни		
	581640.69 2181766.33	581630.91	2181672.27	ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-	
196	581639.46	2181769.16	581631.04	2181672.33	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере	0.10	-
					ний (опреде лений)		
197	581617.53	2181751.28	581634.42	2181673.93	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний	0.10	-
198	581620.03 2181745.86	581634.66	2181674.04	(опреде лений) Метод спутни ковых геодези ческих	0.10	_	
				21010/4.04	измере ний (опреде лений)		

#### Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо реестре нед	я в Едином ственном цвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
199					Метод спутни ковых геодези		
	581616.30	2181744.15	581638.06	2181675.64	ческих	0.10	-
					измере ний		
					(опреде		
					лений)		
					Метод		
	581612.72 2				спутни		
		1612.72 2181742.51	581638.27		ковых геодези	0.10	
200				2181675.74	ческих		_
200					измере		
					ний		
					(опреде		
					лений) Метод		
				спутни			
			581641.69	2181677.35	ковых	0.10	-
					геодези		
201	581608.80	2181740.71			ческих		
					измере ний		
					(опреде		
					лений)		
					Метод		
					спутни		
					ковых геодези		
202	581605.35	2181739.12	581641.93	2181677.46	ческих	0.10	_
	001000.55	2101707112	001011190	21010////	измере	0.10	
					ний		
					(опреде		
					лений) Метод		
					Метод спутни		
					ковых		
					геодези		
203	581601.59	2181737.40	581645.46	2181679.15	ческих	0.10	-
					измере ний		
					нии (опреде		
					лений)		

#### Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо реестре нед	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	_
1	2	3	4	5	6	7	8
204	581597.95	2181735.72	581645.62	2181679.23	Метод спутни ковых геодези ческих	0.10	_
	301371.33	2101733172	301013.02	2101017.23	измере ний (опреде лений)		
122	581594.45	2181734.12	581649.67	2181681.11	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
121	581590.75	2181732.42	581652.18	2181675.64	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
125	581587.19	2181730.76	581652.23	2181675.52	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
205	581583.35	2181729.03	581659.25	2181679.04	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо реестре нед	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
133	581579.78	2181727.38	581627.99	2181748.47	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний	0.10	-
					(опреде		
					лений) Метод		
132	581576.28	2181725.78	581638.74	2181753.81	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
					лений)		
206	581580.50	2181717.73	581637.32	2181757.24	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
207	581583.92	2181719.27	581643.56	2181759.73	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
208	581587.47	2181720.88	581640.69	2181766.33	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государо реестре нед	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
209 58159	581591.16	2181722.58	581639.46	2181769.16	Метод спутни ковых геодези ческих измере	0.10	-
					ний (опреде лений)		
210	581594.99	2181724.33	581617.66	2181751.29	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
211	581598.42	2181725.90	581620.23	2181745.69	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
212	581602.21	2181727.63	581616.49	2181743.97	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
213	581605.65	2181729.18	581612.89	2181742.32	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
214	581609.28	2181730.85	581609.11	2181740.59	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний	0.10	-
					(опреде		
					лений) Метод		
215	581612.91	2181732.51	581605.47	2181738.92	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
216	581616.56	2181734.18	581601.81	2181737.25	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
217	581620.20	2181735.87	581598.16	2181735.57	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
218	581623.83	2181737.55	581594.62	2181733.95	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
219	581626.41	2181732.11	581590.79	2181732.20	Метод спутни ковых геодези ческих	0.10	-
					измере ний (опреде лений)		
220	581629.00	2181726.67	581587.18	2181730.54	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
221	581625.35	2181725.00	581583.53	2181728.87	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
222	581621.73	2181723.29	581579.85	2181727.18	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
223	581618.09	2181721.63	581576.58	2181725.69	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек границ		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
224	581614.44	2181719.97	581572.66	2181723.89	Метод спутни ковых геодези ческих	0.10	_
227	301011.11	2101713.37	301372.00	2101/25.09	измере ний (опреде лений)		
225	581610.80	2181718.34	581568.98	2181722.20	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
226	581614.39	2181710.07	581565.45	2181720.59	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
227	581618.13	2181711.77	581561.58	2181718.81	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
228	581621.86	2181713.45	581557.16	2181716.79	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
229	581625.34	2181715.03	581552.28	2181714.55	Метод спутни ковых геодези ческих	0.10	_
					измере ний (опреде лений)		
69	581629.07	2181716.71	581553.97	2181710.64	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
68	581632.82	2181718.41	581554.18	2181710.73	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
67	581635.29	2181712.89	581555.74	2181707.12	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
230	581637.77	2181707.37	581557.39	2181703.31	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек границ		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
1		3				значения Mt, м	8	
1	2	3	4	5	6	7	0	
231	581634.01	2181705.67	581558.92	2181699.77	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-	
					лений)			
232	581630.28	2181703.97	581560.51	2181696.11	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
233	581626.80	2181702.40	581562.12	2181692.40	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
234	581623.08	2181700.71	581563.62	2181688.92	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
235	581619.33	2181699.02	581565.20	2181685.28	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

#### Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	1
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
236	581615.74	2181697.41	581566.61	2181682.03	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний	0.10	-
					(опреде		
					лений) Метод		
237	581612.18	2181695.79	581568.21	2181678.32	спутни ковых геодези ческих измере ний	0.10	-
					(опреде лений)		
238	581609.11	2181694.27	581569.83	2181674.58	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
49	581605.38	2181692.69	581571.37	2181671.02	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
239	581601.30	2181690.86	581573.08	2181667.09	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек границ		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
					Метод спутни ковых геодези		
240	581597.66	2181689.22	581574.63	2181663.51	ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
					Метод спутни ковых		
53	581593.96	2181687.54	581576.23	2181659.83	геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
241	581590.26	2181685.81	581577.84	2181656.12	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
242	581586.79	2181684.24	581579.38	2181652.56	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
243	581583.27	2181682.62	581580.96	2181648.90	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

#### Система координат МСК-53, зона 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
244	581579.98	2181681.14	581582.35	2181645.70	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
62	581579.86	2181681.34	581584.05	2181641.76	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
65	581576.18	2181679.56	-	-	-	0.1	-	
64	581573.64	2181684.84	-	-	-	0.1	-	
92	581571.05	2181690.05	-	-	-	0.1	-	
245	581567.71	2181698.62	-	-	-	0.1	1	
120	581565.18	2181703.78	-	-	-	0.1	-	
119	581562.74	2181709.56	-	-	-	0.1	-	
118	581566.29	2181711.26	-	-	-	0.1	-	
246	581561.40	2181718.96	-	-	-	0.1	-	
167	581556.92	2181716.92	-	-	-	0.1	-	
165	581551.79	2181714.54	-	-	-	0.1	-	
164	581553.54	2181710.64	-	-	-	0.1	-	
247	581553.93	2181710.77	-	-	-	0.1	-	
156	581555.61	2181706.94	-	-	-	0.1	-	
248	581557.29	2181703.12	-	-	-	0.1	-	
249	581558.97	2181699.29	-	-	-	0.1	-	
250	581560.66	2181695.45	-	-	-	0.1	-	
251	581562.21	2181691.92	-	-	-	0.1	-	
252	581563.73	2181688.46	-	-	-	0.1	-	
253	581565.28	2181684.95	-	-	-	0.1	-	
254	581566.82	2181681.45	-	-	-	0.1	-	
255	581568.36	2181677.93	-	-	-	0.1	-	
256	581569.90	2181674.41	-	-	-	0.1	-	
257	581571.45	2181670.89	-	-	-	0.1	-	

#### Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м					Формулы, примененные для		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
258	581573.01	2181667.34	-	-	-	0.1	-	
259	581573.08	2181667.18	-	-	-	0.1	-	
152	581573.67	2181667.42	-	-	-	0.1	-	
260	581579.82	2181671.09	-	-	-	0.1	-	
261	581583.31	2181672.76	-	-	-	0.1	1	
42	581587.39	2181674.46	-	-	-	0.1	-	
41	581590.88	2181676.14	-	-	-	0.1	-	
38	581594.56	2181677.81	-	-	-	0.1	-	
35	581598.07	2181679.59	-	-	-	0.1	-	
34	581601.19	2181681.12	-	-	-	0.1	-	
262	581604.96	2181682.88	-	-	-	0.1	-	
28	581608.80	2181684.68	-	-	-	0.1	-	
27	581612.22	2181686.29	-	-	-	0.1	-	
25	581615.89	2181687.98	-	-	-	0.1	-	
24	581619.63	2181689.77	-	-	-	0.1	-	
263	581622.93	2181691.28	-	-	-	0.1	-	
264	581626.71	2181693.03	-	-	-	0.1	-	
265	581630.15	2181694.66	-	-	-	0.1	-	
266	581634.39	2181696.61	-	-	-	0.1	-	
267	581638.40	2181698.52	-	-	-	0.1	-	
268	581641.04	2181692.94	-	-	-	0.1	-	
269	581643.68	2181687.35	-	-	-	0.1	=	
270	581639.66	2181685.45	-	-	-	0.1	-	
271	581635.42	2181683.49	-	-	-	0.1	-	
272	581631.99	2181681.87	-	-	-	0.1	-	
273	581628.20	2181680.11	-	-	-	0.1	-	
274	581624.85	2181678.55	-	-	-	0.1	-	
12	581621.13	2181676.81	-	-	-	0.1	-	
11	581617.49	2181675.13	-	-	-	0.1	-	
275	581614.06	2181673.54	-	-	-	0.1	-	
15	581610.22	2181671.75	-	-	-	0.1	-	
18	581606.44	2181669.98	-	-	-	0.1	-	
276	581603.00	2181668.31	-	-	-	0.1	-	
277	581599.37	2181666.64	-	-	-	0.1	-	
278	581595.76	2181664.95	-	-	-	0.1	-	

#### Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	государо реестре нед	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
279	581592.13	2181663.26	-	-	-	0.1	-	
19	581588.92	2181661.62	-	-	-	0.1	-	
22	581585.21	2181659.90	-	-	-	0.1	-	
148	581578.17	2181656.28	-	-	-	0.1	-	
144	581577.92	2181656.17	-	-	-	0.1	-	
280	581578.74	2181654.30	-	-	-	0.1	-	
140	581580.25	2181650.87	-	-	-	0.1	-	
281	581581.75	2181647.44	-	-	-	0.1	-	
282	581583.93	2181642.49	-	-	-	0.1	-	
170	581590.48	2181645.41	581590.57	2181644.82	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
						-		
39	-	-	581594.06	2181677.53	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
36	-	-	581598.01	2181679.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
35	-	-	581601.66	2181681.08	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	IOTEL M			_	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
32	-	-	581605.18	2181682.73	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
					лений) Метод		
28	-	-	581609.06	2181684.54	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н73У	-	-	581612.46	2181686.13	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
13	-	-	581615.87	2181687.73	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н72У	-	-	581619.53	2181689.44	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н71У	-	-	581623.09	2181691.10	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
					лений)		
н70У	-	-	581626.60	2181692.74	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н69У	-	-	581630.52	2181694.57	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н68У	-	-	581634.34	2181696.45	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н67У	-	-	581638.46	2181698.57	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		резул выпол компл	лены в пьтате инения ексных вых работ	Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	_		•		Метод	,		
					спутни			
					ковых			
4077			-0.4.4.4		геодези	2.42		
н43У	-	-	581641.22	2181692.91	ческих	0.10	-	
					измере ний			
					нии (опреде			
					лений)			
					Метод			
					спутни			
					ковых			
					геодези			
н46У	-	-	581643.77	2181687.44	ческих	0.10	-	
					измере ний			
					нии (опреде			
					лений)			
					Метод			
					спутни			
					ковых			
н45У			501(20.40	2101605 44	геодези	0.10		
Н43У	-	-	581639.49	2181685.44	ческих	0.10	-	
					измере ний (опреде			
					лений)			
					Метод			
					спутни			
					ковых			
н48У	_	_	581635.63	2181683.64	геодези ческих	0.10	_	
11403			301033.03	2101003.04	измере	0.10		
					ний			
					(опреде			
					лений)			
					Метод			
н50У					спутни			
					ковых геодези			
	_	_	581631.71	2181681.80	ческих	0.10	-	
					измере			
					ний			
					(опреде			
					лений)			

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	погрешности определения	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н52У	-	-	581628.18	2181680.15	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-	
н54У	-	-	581624.64	2181678.50	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н56У	-	-	581620.98	2181676.79	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
12	-	-	581617.57	2181675.20	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н58У	-	-	581614.17	2181673.61	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
18	-	-	581610.32	2181671.81	Метод спутни ковых геодези ческих	0.10	_
					измере ний (опреде лений)		
17	-	-	581606.77	2181670.15	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
н60У	-	-	581603.03	2181668.40	лений) Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н62У	-	-	581599.21	2181666.61	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н64У	-	-	581595.54	2181664.90	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными и такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н66У	-	-	581592.13	2181663.31	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
22	-	-	581588.47	2181661.60	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
21	-	-	581584.60	2181659.85	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	1
20	-	-	581582.20	2181665.34	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н75У	-	-	581579.79	2181670.94	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
20	-	-	581583.36	2181672.53	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
43	-	-	581587.02	2181674.24	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н74У	-	-	581590.43	2181675.84	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
39	-	-	581594.06	2181677.53	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
						-	
н99У	-	-	581596.27	2181701.76	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	2	3	4	3		1	0	
74	-	-	581599.86	2181703.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
72	-	-	581603.45	2181705.01	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н98У	-	-	581607.16	2181706.69	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н97У	-	-	581610.76	2181708.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н96У	-	-	581614.46	2181710.10	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
227	-	-	581618.13	2181711.77	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
					лений)		
228	-	-	581621.86	2181713.45	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
229	-	-	581625.34	2181715.03	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
69	-	-	581629.07	2181716.71	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
68	-	-	581632.82	2181718.41	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
67	-	-	581635.29	2181712.89	Метод спутни ковых геодези ческих измере	0.10	-
					ний (опреде лений)		
230	-	-	581637.77	2181707.37	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
231	-	-	581634.01	2181705.67	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н76У	_	-	581630.34	2181704.00	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н78У	-	-	581626.83	2181702.35	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y				значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н80У	-	-	581623.05	2181700.63	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
					лений)		
н82У	-	-	581619.37	2181698.91	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н84У	-	-	581615.98	2181697.34	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н86У	-	-	581612.18	2181695.61	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н88У	-	-	581608.49	2181693.92	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
47	-	-	581604.90	2181692.29	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
					лений)		
47	-	-	581601.31	2181690.66	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н91У	-	-	581597.65	2181689.00	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н93У	-	-	581594.08	2181687.38	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
56	-	-	581590.22	2181685.63	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
						значения Mt, м	0
1	2	3	4	5	6	7	8
н95У	-	-	581586.76	2181684.06	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
60	-	-	581583.28	2181682.48	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
62	-	-	581579.61	2181680.81	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
65	-	-	581575.93	2181679.14	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
64	-	-	581573.42	2181684.69	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X  Y		резул выпол компл	лены в пьтате инения ексных вых работ	Метод опреде ления коор динат	погрешности определения	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
92	-	-	581571.02	2181690.12	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний	0.10	-	
					(опреде лений)			
н101У	-	-	581574.58	2181691.91	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
83	-	-	581578.24	2181693.57	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
84	-	-	581581.72	2181695.15	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н100У	-	-	581585.19	2181696.72	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек границ		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
80	-	-	581589.04	2181698.47	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
78	-	-	581592.61	2181700.09	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н99У	-	-	581596.27	2181701.76	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
						-	
н102У	-	-	581625.55	2181724.70	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н106У	-	-	581621.84	2181723.00	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными и	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	<u> </u>	3	4	3		/	0	
н108У	-	-	581618.18	2181721.33	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н111У	-	-	581614.56	2181719.67	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н112У	-	-	581610.97	2181718.02	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н115У	-	-	581610.81	2181717.95	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н114У	-	-	581607.59	2181716.47	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
			•		Метод спутни	,		
94	-	-	581607.49	2181716.42	ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-	
					лений)			
93	-	-	581603.69	2181714.68	Метод спутни ковых геодези ческих измере	0.10	-	
					ний (опреде лений)			
97	-	-	581600.32	2181713.14	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
102	-	-	581596.52	2181711.39	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
101	-	-	581593.02	2181709.79	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	іаты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	государс	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt. м	Описание закрепле ния точки
						значения Мt, м	0
1	2	3	4	5	6	7	8
105	-	-	581589.39	2181708.12	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
					лений) Метод		
105	-	-	581585.78	2181706.47	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
110	-	-	581582.23	2181704.84	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н118У	-	-	581578.52	2181703.14	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н120У	-	-	581575.01	2181701.53	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными и	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	<u> </u>	3	4	3		/	0	
н122У	-	-	581571.46	2181699.90	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	ı	
н124У	-	-	581567.67	2181698.17	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н125У	-	-	581565.18	2181703.82	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
119	-	-	581562.61	2181709.43	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н144У	-	-	581566.31	2181711.13	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		резул выпол компл	лены в пьтате инения ексных вых работ	Метод опреде ления коор динат	погрениости определения	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н143У	_	_	581569.86	2181712.76	Метод спутни ковых геодези ческих	0.10	_	
			301303.00	2101712.70	измере ний (опреде лений)	0.10		
114	-	-	581573.38	2181714.37	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
113	-	-	581577.08	2181716.07	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
108	-	-	581580.63	2181717.70	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н142У	-	-	581584.24	2181719.35	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н141У	-	-	581587.87	2181721.02	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде	0.10	-
					лений)		
н140У	-	-	581591.26	2181722.57	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н138У	-	-	581595.19	2181724.37	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н139У	-	-	581598.54	2181725.91	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н137У	-	-	581602.44	2181727.70	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод опреде ления коор динат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н136У	-	-	581605.66	2181729.17	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н131У	-	-	581605.82	2181729.25	Метод спутни ковых геодези ческих измере	0.10	-
					ний (опреде лений) Метод		
н130У	-	-	581609.42	2181730.90	спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н129У	-		581613.04	2181732.56	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-
н128У	-	-	581616.69	2181734.23	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-

Система координат МСК-53, зона 2

		Координ	аты, м			Формулы, примененные для		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  X Y		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х Y		Метод опреде ления коор динат	погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными и	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	2	3	4	3		1	0	
н127У	-	-	581620.40	2181735.93	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н126У	-	-	581624.00	2181737.58	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н104У	-	-	581626.58	2181731.97	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н103У	-	-	581629.15	2181726.36	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	
н102У	-	-	581625.55	2181724.70	Метод спутни ковых геодези ческих измере ний (опреде лений)	0.10	-	

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
от т.	до т.	проложение (8), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
170	171	1.39	-	-		
н96У	227	4.03	-	-		
227	228	4.09	-	-		
228	229	3.82	-	-		
229	69	4.09	-	-		
69	68	4.12	-	-		
68	67	6.05	-	-		
67	230	6.05	-	-		
230	231	4.13	-	-		
231	н76У	4.03	-	-		
н76У	н78У	3.88	-	-		
н78У	н80У	4.15	-	-		
н80У	н82У	4.06	-	-		
н82У	н84У	3.74	-	-		
н84У	н86У	4.18	-	-		
н86У	н88У	4.06	-	-		
н88У	47	3.94	-	-		
47	47	3.94	-	-		
47	н91У	4.02	-	-		
н91У	н93У	3.92	-	-		
н93У	56	4.24	-	-		
56	н95У	3.80	-	-		
н97У	н96У	4.08	-	-		
н98У	н97У	3.98	_	-		
72	н98У	4.07	-	-		
74	72	3.94	-			
н48У	н50У	4.33	-			
н50У	н52У	3.90	-			
н52У	н54У	3.91	_			
н54У	н549	4.04	-			
н56У	12	3.76	-	<u>-</u>		
12	н58У	3.75	-			
н58У	18	4.25	-			
18	17	3.92	-	-		
17	н60У	4.13	-	-		
н60У	н62У	4.13	-	<u>-</u>		
н95У		3.82	-	<u>-</u>		
	60 H64V		-	-		
н62У н66У	н64У 22	4.05	-	-		

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
22	21	4.25	-	-
21	20	5.99	-	-
20	н75У	6.10	-	-
н75У	20	3.91	-	-
20	43	4.04	-	-
43	н74У	3.77	-	-
н74У	39	4.00	-	-
н99У	74	3.94	-	-
н64У	н66У	3.76	-	<u>-</u>
60	62	4.03	-	
62	65	4.04	-	
65	64	6.09	-	-
н122У	н124У	4.17	-	-
н124У	н125У	6.17	-	-
н125У	119	6.17	-	-
119	н144У	4.07	-	-
н144У	н143У	3.91	-	-
н143У	114	3.87	-	-
114	113	4.07	-	-
113	108	3.91	-	-
108	н142У	3.97	-	-
н142У	н141У	4.00	-	-
н120У	н122У	3.91	-	-
н141У	н140У	3.73	-	-
н138У	н139У	3.69	-	-
н139У	н137У	4.29	-	-
н137У	н136У	3.54	-	-
н136У	н131У	0.18	-	-
н131У	н130У	3.96	-	-
н130У	н129У	3.98	-	-
н129У	н128У	4.01	-	-
н128У	н127У	4.08	-	-
н127У	н126У	3.96	-	-
н126У	н104У	6.17	-	-
н140У	н138У	4.32	-	-
н45У	н48У	4.26	-	-
н118У	н120У	3.86	-	-
105	110	3.91	_	_

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
64	92	5.94	-	-
92	н101У	3.98	-	-
н101У	83	4.02	-	-
83	84	3.82	-	-
84	н100У	3.81	-	-
н100У	80	4.23	-	-
80	78	3.92	-	-
78	н99У	4.02	-	-
н102У	н106У	4.08	-	<u>-</u>
110	н118У	4.08	-	-
н106У	н108У	4.02	-	-
н111У	н112У	3.95	-	-
н112У	н115У	0.17	-	-
н115У	н114У	3.54	-	-
н114У	94	0.11	-	-
94	93	4.18	-	-
93	97	3.71	-	-
97	102	4.18	-	-
102	101	3.85	-	-
101	105	4.00	-	-
105	105	3.97	-	-
н108У	н111У	3.98	-	-
н104У	н103У	6.17	-	-
н46У	н45У	4.72	-	-
н67У	н43У	6.30	-	-
196	197	3.74	-	-
197	198	0.26	-	-
198	199	3.76	-	-
199	200	0.23	-	-
200	201	3.78	-	-
201	202	0.26	-	-
202	203	3.91	-	-
203	204	0.18	-	-
204	122	4.47	-	-
122	121	6.02	-	-
121	125	0.13	-	-
125	205	7.85	-	-
205	133	76.14	_	-

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
от т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
133	132	12.00	-	-		
132	206	3.71	-	-		
206	207	6.72	-	-		
207	208	7.20	-	-		
208	209	3.09	-	-		
209	210	28.19	-	-		
210	211	6.16	-	-		
211	212	4.12	-	-		
195	196	0.14	-	-		
194	195	3.87	-	-		
193	194	0.16	-	-		
192	193	3.65	-	-		
171	172	0.25	-	-		
172	173	6.01	-	-		
173	8	3.70	-	-		
8	174	0.41	-	-		
174	175	3.50	-	-		
175	176	0.53	-	-		
176	177	3.39	-	-		
177	178	0.44	-	-		
178	179	3.58	-	-		
179	180	0.52	-	-		
212	213	3.96	-	-		
180	181	3.76	-	-		
182	183	3.86	-	-		
183	184	0.11	-	-		
184	185	3.78	-	-		
185	186	0.33	-	-		
186	187	3.69	-	_		
187	188	0.25	-	-		
188	189	3.69	-	_		
189	190	0.32	-	-		
190	191	3.78	-	_		
191	192	0.35	-	-		
181	182	0.25	-	-		
213	214	4.16	-	-		
214	215	4.00	-	-		
215	216	4.02	-	-		
49	239	4.29	_			

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
239	240	3.90	-	-		
240	53	4.01	-	-		
53	241	4.04	-	-		
241	242	3.88	-	-		
242	243	3.99	-	-		
243	244	3.49	-	-		
244	62	4.29	-	-		
62	170	7.20	-	-		
238	49	3.88	_			
39	36	4.36	_			
35	32	3.89	<u>-</u>			
32	28	4.28	_	-		
28	н73У	3.75	_			
н73У	13	3.77	_	-		
13	н72У	4.04				
н72У	н71У	3.93				
н71У	н70У	3.87		<u> </u>		
н71У	н69У	4.33		-		
н69У	н68У	4.26		<u> </u>		
н68У	н67У	4.63		-		
36	35	4.03	-	-		
				-		
н43У	н46У	6.04	-	<u>-</u>		
237	238	4.08	-	<del>-</del>		
235	236	3.54	-	<del>-</del>		
216	217	4.02	-	<del>-</del>		
217	218	3.89	-	-		
218	219	4.21	-	-		
219	220	3.97	-	-		
220	221	4.01	-	-		
221	222	4.05	-	-		
222	223	3.59	-	-		
223	224	4.31	-	-		
224	225	4.05	-	-		
225	226	3.88	-	-		
236	237	4.04	-	-		
226	227	4.26	-	-		
228	229	5.37	-	-		
229	69	4.26	<u> </u>	<u> </u>		

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
69	68	0.23	-	-	
68	67	3.93	-	-	
67	230	4.15	-	-	
230	231	3.86	-	-	
231	232	3.99	-	-	
232	233	4.04	-	-	
233	234	3.79	-	-	
234	235	3.97	-	-	
227	228	4.86	-	-	
н103У	н102У	3.96	-	-	

#### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:23:7400903:1:

№ 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	3842 +/- 22
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{3842}=22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	53:23:0000000:16657
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об 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 53:23:7400903:1:

1.

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7400903:245 :

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	581648.27	2181673.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н2О	-	-	-	581648.60	2181673.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н3О	-	-	-	581652.08	2181675.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н4О	-	-	-	581652.23	2181675.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
189	-	-	-	581652.18	2181675.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
188	-	-	-	581649.67	2181681.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н5О	-	-	-	581645.62	2181679.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н1О	-	-	-	581648.27	2181673.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:245:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400902, 53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23	23:7400903:245:
--	-----------------

1	
	<del>-</del>
1.	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:244:

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			кадастровых расот			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м Ради ус, м		І Координаты м І		наты, м Ради ус, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt м	
	X	Y	R	X	Y	R		.172
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6О	-	-	-	581644.56	2181671.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н7О	-	-	-	581645.02	2181672.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н1О	-	-	-	581648.27	2181673.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н5О	-	-	-	581645.62	2181679.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
187	-	-	-	581645.46	2181679.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н8О	-	-	-	581641.93	2181677.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н6О	-	-	-	581644.56	2181671.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:244:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
1 5 1	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:244:

1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7400903:179 :

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости						Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура		наты, м	Ради ус, м	-	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения М м	
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н9О	-	-	-	581640.90	2181670.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н10О	-	-	-	581641.34	2181670.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н6О	-	-	-	581644.56	2181671.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н8О	-	-	-	581641.93	2181677.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
186	-	-	-	581641.69	2181677.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н110	-	-	-	581638.27	2181675.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н9О	-	-	-	581640.90	2181670.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:179:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

i. T	. Пояс	снения к	свелениям	об объекто	е недвижимости	с каластровым	номером 53	:23:7400903	1:17	79	
, J	. Пояс	снения к	сведениям	оо ооъект	е недвижимости	с кадастровым	номером 53	: <i>23</i> :/40090	J	J3:1	J <b>3:</b> 1/9

1.
----

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7400903:243 :

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Кооплинаты м		Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Ма
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12О	-	-	-	581637.30	2181668.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н13О	-	-	-	581637.66	2181668.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н9О	-	-	-	581640.90	2181670.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н11О	-	-	-	581638.27	2181675.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
185	-	-	-	581638.06	2181675.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н14О	-	-	-	581634.66	2181674.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н12О	-	-	-	581637.30	2181668.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:243:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	<del>-</del>

1	_
1.	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:410:

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
			Ради ус, м	ус, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Ми м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	-	-	581633.68	2181666.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
2	-	-	-	581633.98	2181666.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н12О	-	-	-	581637.30	2181668.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н14О	-	-	-	581634.66	2181674.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
184	-	-	-	581634.42	2181673.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н15О	-	-	-	581631.04	2181672.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
1	-	-	-	581633.68	2181666.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:410:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:427
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:740090
---

1 1	_	
1. 1	_	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7400903:170 :

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
	Координаты, м Ради ус, м		Ради ус, м	координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения М м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16О	-	-	-	581630.05	2181665.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н17О	-	-	-	581630.30	2181665.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
1	-	-	-	581633.68	2181666.7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н15О	-	-	-	581631.04	2181672.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
183	-	-	-	581630.91	2181672.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н18О	-	-	-	581627.41	2181670.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н16О	-	-	-	581630.05	2181665.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:170:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

1 1		
	1 =	
	I .	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:181:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			государственном реестре комплексных каластровых работ		выполнения комплексных		выполнения комплексных		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,			
	X	Y	R	X	Y	R		М			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н19О	-	-	-	581626.62	2181663.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10			
н16О	-	-	-	581630.05	2181665.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10			
н18О	-	-	-	581627.41	2181670.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10			
182	-	-	-	581627.27	2181670.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10			
н20О	-	-	-	581623.96	2181669.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10			
н19О	-	-	-	581626.62	2181663.4 1	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10			

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:181:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:181:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:181 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:190:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			вы ком	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м Ради ус, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21О	-	-	-	581622.95	2181661.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н19О	-	-	-	581626.62	2181663.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н20О	-	-	-	581623.96	2181669.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
181	-	-	-	581623.64	2181668.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н22О	-	-	-	581620.21	2181667.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н21О	-	-	-	581622.95	2181661.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:190:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:190:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:9
	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5. 1	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:190 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:242:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		вы ком	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м Ради ус, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23О	-	-	-	581619.27	2181659.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н21О	-	-	-	581622.95	2181661.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н22О	-	-	-	581620.21	2181667.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
180	-	-	-	581619.92	2181667.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н24О	-	-	-	581616.58	2181665.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н23О	-	-	-	581619.27	2181659.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:242:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:242:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	l l
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:242 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:188:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	сатся в Еді гвенном р вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25О	-	-	-	581615.59	2181658.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н23О	-	-	-	581619.27	2181659.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н24О	-	-	-	581616.58	2181665.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
179	-	-	-	581616.35	2181665.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н26О	-	-	-	581613.01	2181663.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н25О	-	-	-	581615.59	2181658.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:188:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:188:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5. 1	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:188 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:241:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государственном реестре		стре выполнения			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н27О	-	-	-	581611.91	2181656.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н25О	-	-	-	581615.59	2181658.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н26О	-	-	-	581613.01	2181663.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
178	-	-	-	581612.71	2181663.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н28О	-	-	-	581609.29	2181662.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н27О	-	-	-	581611.91	2181656.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:241:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:241:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:241:

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:240:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в			
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		наты, м Ради ус, м		Координаты, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н29О	-	-	-	581608.37	2181654.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н27О	-	-	-	581611.91	2181656.4 5	-1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10		
н28О	-	-	-	581609.29	2181662.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10		
177	-	-	-	581609.19	2181662.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10		
н30О	-	-	-	581605.71	2181660.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н29О	-	-	-	581608.37	2181654.7 7	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:240:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:240:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадаст	ровым номером 53:23:7400903:240 :
---	-----------------------------------

1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7400903:247 :

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчет средней квадратической погрешност определения координат характерны точек (Mt), м, с подставленными в				
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	инаты, м Ради ус, м		рдинаты, м Ради ус, м		Координаты, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt м
	X	Y	R	X	Y	R		.,,,				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н31О	-	-	-	581604.75	2181653.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10				
н32О	-	-	-	581608.23	2181654.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10				
н29О	-	-	-	581608.37	2181654.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10				
н30О	-	-	-	581605.71	2181660.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10				
176	-	-	-	581605.49	2181660.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10				
н33О	-	-	-	581602.07	2181658.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10				
н31О	-	-	-	581604.75	2181653.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10				

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:247:

1 Вид объекта недвижимости здание  Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства  Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства  Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного  Российская Федерация, Но область, город Великий Н	
2.	
2. (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства     Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства     Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства     4 которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства     Российская Федерация, Но область, город Великий Н	
3. в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства  Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства  Российская Федерация, Но область, город Великий Н	
4. которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства  Российская Федерация, Но область, город Великий Н	ł
А прос область, город Великий Н	
5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного территория Гэк Деревя городской округ Великий гараж 13	Новгород, ницкий,
Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2. Дополнительные сведения о местоположении -	
6. Иные сведения -	

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:247 :

1.	-	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 53:23:7400903:239 :

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		ыполнения мплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура		наты, м	Ради ус, м		инаты, м Ради ус, м		ления коор динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения М ( м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34О	-	-	-	581601.04	2181651.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н35О	-	-	-	581604.55	2181652.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н31О	-	-	-	581604.75	2181653.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н33О	-	-	-	581602.07	2181658.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
175	-	-	-	581601.60	2181658.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н36О	-	-	-	581598.36	2181656.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н34О	-	-	-	581601.04	2181651.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:239:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	<del>-</del>
6.	Иные сведения	<del>-</del>

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400	903:239 :
---	-----------

1	_	
1.		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:238:

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м		Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt м
	X	Y	R	X	Y	R		.172
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н37О	-	-	-	581597.58	2181649.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н38О	-	-	-	581600.87	2181651.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н34О	-	-	-	581601.04	2181651.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н36О	-	-	-	581598.36	2181656.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
174	-	-	-	581597.96	2181656.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н39О	-	-	-	581594.90	2181655.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н37О	-	-	-	581597.58	2181649.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:238:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:740090	3:238
---	-------

1.	_		
1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:237:

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt м
	X	Y	R	X	Y	R		.91
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	-	-	-	581593.93	2181647.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
6	-	-	-	581597.19	2181649.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н37О	-	-	-	581597.58	2181649.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н39О	-	-	-	581594.90	2181655.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
8	-	-	-	581594.42	2181655.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н40О	-	-	-	581591.25	2181653.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
5	-	-	-	581593.93	2181647.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:237:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

1.	-	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:236:

Система координат МСК-53, зона 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м		Ради ус, м	Коорди	Координаты, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt.
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н41О	-	-	-	581590.14	2181646.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н42О	-	-	-	581593.52	2181647.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
5	-	-	-	581593.93	2181647.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н40О	-	-	-	581591.25	2181653.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
173	-	-	-	581590.88	2181653.4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
172	-	-	-	581587.54	2181651.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
171	-	-	-	581590.04	2181646.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н41О	-	-	-	581590.14	2181646.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:236:

1 1. Bi	2	3
1 D		3
1. Di	ид объекта недвижимости	здание
2. (и	анее присвоенный государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного гроительства	-
3. в	адастровый номер земельного участка (земельных участков), границах которого (которых) расположены здание, ооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:18
4. ко	никальный учетный номер кадастрового квартала, в границах оторого расположены здание, сооружение, объект езавершенного строительства	53:23:7400903
1 5 1	дрес здания, сооружения, объекта незавершенного гроительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 17
5.1. He	Ведения о местоположении здания, сооружения, объекта езавершенного строительства (при отсутствии адреса) в груктурированном в соответствии с федеральной нформационной адресной системой виде	-
5.2. До	ополнительные сведения о местоположении	-
6. Из	Іные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:236 :

1	_
1.	_

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:185:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м Ради		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43О	-	-	-	581641.22	2181692.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н44О	-	-	-	581636.93	2181690.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н45О	-	-	-	581639.49	2181685.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н46О	-	-	-	581643.77	2181687.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н43О	-	-	-	581641.22	2181692.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:185:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:19

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:185:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:185:

1.	-			
	1			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:182:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м Координ		наты, м Ради		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н44О	-	-	-	581636.93	2181690.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н47О	-	-	-	581633.08	2181689.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н48О	-	-	-	581635.63	2181683.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н45О	-	-	-	581639.49	2181685.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н44О	-	-	-	581636.93	2181690.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:182:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:20

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:182:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:182:

1.

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:235:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорпинаты м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47О	-	-	-	581633.08	2181689.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н49О	-	-	-	581629.15	2181687.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н50О	-	-	-	581631.71	2181681.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н48О	-	-	-	581635.63	2181683.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н47О	-	-	-	581633.08	2181689.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:235:

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

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:235:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:235:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:234:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49О	-	-	-	581629.15	2181687.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н51О	-	-	-	581625.63	2181685.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н52О	-	-	-	581628.18	2181680.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н50О	-	-	-	581631.71	2181681.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н49О	-	-	-	581629.15	2181687.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:234:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:22

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:234:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:234:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:233:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	(елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н51О	-	-	-	581625.63	2181685.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н53О	-	-	-	581622.09	2181683.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н54О	-	-	-	581624.64	2181678.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н52О	-	-	-	581628.18	2181680.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н51О	-	-	-	581625.63	2181685.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:233:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:23

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:233:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:233:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:232:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н53О	-	-	-	581622.09	2181683.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н55О	-	-	-	581618.43	2181682.2 6	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н56О	-	-	-	581620.98	2181676.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н54О	-	-	-	581624.64	2181678.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н53О	-	-	-	581622.09	2181683.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:232:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:24

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:232:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объе	сте недвижимости	с кадастровым	номером 53:23:	7400903:232 :
----	-------------	-------------------	------------------	---------------	----------------	---------------

1. -

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:231:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		M	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н55О	-	-	-	581618.43	2181682.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
11	-	-	-	581615.01	2181680.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
12	-	-	-	581617.57	2181675.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н56О	-	-	-	581620.98	2181676.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н55О	-	-	-	581618.43	2181682.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:231:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
_	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:25		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:231:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:231:

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:249:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	(елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
11	-	-	-	581615.01	2181680.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н57О	-	-	-	581611.61	2181679.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н58О	-	-	-	581614.17	2181673.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
12	-	-	-	581617.57	2181675.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
11	-	-	-	581615.01	2181680.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:249:

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

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:249:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:249:

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:267:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерны точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,	
	X	Y	R	X Y		R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
15	-	-	-	581607.74	2181677.2 6	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
16	-	-	-	581604.22	2181675.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
17	-	-	-	581606.77	2181670.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
18	-	-	-	581610.32	2181671.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
15	-	-	-	581607.74	2181677.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:267:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	здание			
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-			
_	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:425			

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:267:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

<b>3.</b> ]	Пояснения к с	ведениям об объекте	недвижимости с	кадастровым	номером 53:23:7	'400903:267 :
-------------	---------------	---------------------	----------------	-------------	-----------------	---------------

1			
1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:258:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X Y		R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
16	-	-	-	581604.22	2181675.6	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н59О	-	-	-	581600.55	2181673.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н60О	-	-	-	581603.03	2181668.4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
17	-	-	-	581606.77	2181670.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
16	-	-	-	581604.22	2181675.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:258:

<b>1</b> 1. Вид	2	3
1. Вид	_	
	д объекта недвижимости	здание
l '`	нее присвоенный государственный учетный номер нвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного роительства	-
3. в г	дастровый номер земельного участка (земельных участков), границах которого (которых) расположены здание, оружение, объект незавершенного строительства	-

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:258:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к с	ведениям об объекто	е недвижимости с	кадастровым	номером 53:23:7	7400903:258 :
----	---------------	---------------------	------------------	-------------	-----------------	---------------

1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:186:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59О	-	-	-	581600.55	2181673.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н61О	-	-	-	581596.67	2181672.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н62О	-	-	-	581599.21	2181666.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н60О	-	-	-	581603.03	2181668.4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н59О	-	-	-	581600.55	2181673.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:186:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:30

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:186:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:186:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:431:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	I KAADJUHATLI M I		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	-	-	-	581596.67	2181672.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н63О	-	-	-	581592.99	2181670.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н64О	-	-	-	581595.54	2181664.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н62О	-	-	-	581599.21	2181666.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н61О	-	-	-	581596.67	2181672.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:431:

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

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:431:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:431:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:204:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н63О	-	-	-	581592.99	2181670.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н65О	-	-	-	581589.57	2181668.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н66О	-	-	-	581592.13	2181663.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н64О	-	-	-	581595.54	2181664.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н63О	-	-	-	581592.99	2181670.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:204:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:32

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:204:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:204:

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:171:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X				М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	-	-	-	581586.03	2181667.0 6	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
20	-	-	-	581582.20	2181665.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
21	-	-	-	581584.60	2181659.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
22	-	-	-	581588.47	2181661.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
19	-	-	-	581586.03	2181667.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:171:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:165

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:171:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:171:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:436:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н44О	-	-	-	581636.93	2181690.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н43О	-	-	-	581641.22	2181692.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н67О	-	-	-	581638.46	2181698.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н68О	-	-	-	581634.34	2181696.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н44О	-	-	-	581636.93	2181690.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:436:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:35

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:436:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:436:

1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:180:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	L KOODHUHOTII M L		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47О	-	-	-	581633.08	2181689.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н44О	-	-	-	581636.93	2181690.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н68О	-	-	-	581634.34	2181696.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н69О	-	-	-	581630.52	2181694.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н47О	-	-	-	581633.08	2181689.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:180:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:36

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:180:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к с	ведениям об объекте	недвижимости с	кадастровым	номером 53:23:	7400903:180	:
----	---------------	---------------------	----------------	-------------	----------------	-------------	---

1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:184:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	І Кооплиняты м І		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49О	-	-	-	581629.15	2181687.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н47О	-	-	-	581633.08	2181689.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н69О	-	-	-	581630.52	2181694.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н70О	-	-	-	581626.60	2181692.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н49О	-	-	-	581629.15	2181687.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:184:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:37

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:184:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:184:

-

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:175:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	і кооплинаты м і і		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н51О	-	-	-	581625.63	2181685.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н49О	-	-	-	581629.15	2181687.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н70О	-	-	-	581626.60	2181692.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н71О	-	-	-	581623.09	2181691.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н51О	-	-	-	581625.63	2181685.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:175:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:38

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:175:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:175:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:262:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	государственном реестре			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		выполнения комплексных			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	ления коор динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,		
	X	Y	R	X	Y	R		М		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н53О	-	-	-	581622.09	2181683.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н51О	-	-	-	581625.63	2181685.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н71О	-	-	-	581623.09	2181691.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н72О	-	-	-	581619.53	2181689.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н53О	-	-	-	581622.09	2181683.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:262:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:39

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:262:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:262:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:256:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди			Координаты, м Ради ус, м		Координати м Ради		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н55О	-	-	-	581618.43	2181682.2 6	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н53О	-	-	-	581622.09	2181683.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н72О	-	-	-	581619.53	2181689.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
13	-	-	-	581615.87	2181687.7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н55О	-	-	-	581618.43	2181682.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:256:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:264

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:256:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:256:

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:295:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			государственном реестре комплексных недвижимости каласторы у работ		выполнения комплексных		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,	
	X	Y	R	X	Y	R		M	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
11	-	-	-	581615.01	2181680.6	•	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н55О	-	-	-	581618.43	2181682.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
13	-	-	-	581615.87	2181687.7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н73О	-	-	-	581612.46	2181686.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
11	-	-	-	581615.01	2181680.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:295:

<b>1</b> 1. Вид	2	3
1. Вид	_	
	д объекта недвижимости	здание
l '`	нее присвоенный государственный учетный номер нвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного роительства	-
3. в г	дастровый номер земельного участка (земельных участков), границах которого (которых) расположены здание, оружение, объект незавершенного строительства	-

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:295:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:295 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:250:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Координаты, м		Ради ус, м	KOODJUHATLI N		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt.	
	X	Y	R	X Y		R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н57О	-	-	-	581611.61	2181679.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
11	-	-	-	581615.01	2181680.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н73О	-	-	-	581612.46	2181686.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
28	-	-	-	581609.06	2181684.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н57О	-	-	-	581611.61	2181679.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:250:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:441		

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:250:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 41		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-		
6.	Иные сведения	-		

<b>3.</b> .	Пояснения к о	сведениям об объект	е недвижимости с	с кадастровым	номером 53:23:	7400903:250 :
-------------	---------------	---------------------	------------------	---------------	----------------	---------------

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:202:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Еді гвенном р вижимості	еестре	вы ком	(елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	-	-	-	581607.74	2181677.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н57О	-	-	-	581611.61	2181679.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
28	-	-	-	581609.06	2181684.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
32	-	-	-	581605.18	2181682.7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
15	-	-	-	581607.74	2181677.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:202:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:43			

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:202:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:202:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:429:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59О	-	-	-	581600.55	2181673.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
16	-	-	-	581604.22	2181675.6 2		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
35	-	-	-	581601.66	2181681.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
36	-	-	-	581598.01	2181679.3 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н59О	-	-	-	581600.55	2181673.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:429:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:433			

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:429:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:429 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:257:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	-	-	-	581596.67	2181672.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н59О	-	-	-	581600.55	2181673.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
36	-	-	-	581598.01	2181679.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
39	-	-	-	581594.06	2181677.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н61О	-	-	-	581596.67	2181672.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:257:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:167

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:257:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

<b>3.</b> ]	Пояснения к	сведениям об	объекте	недвижимост	ги с кадас	тровым :	номером 53	:23:7400903:	:257	:
-------------	-------------	--------------	---------	-------------	------------	----------	------------	--------------	------	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:266:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчет средней квадратической погрешнос определения координат характерны точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н63О	-	-	-	581592.99	2181670.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н61О	-	-	-	581596.67	2181672.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
39	-	-	-	581594.06	2181677.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н74О	-	-	-	581590.43	2181675.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н63О	-	-	-	581592.99	2181670.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:266:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:47

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:266:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:266:

1.	_		
1.			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:187:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt.
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н65О	-	-	-	581589.57	2181668.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н63О	-	-	-	581592.99	2181670.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н74О	-	-	-	581590.43	2181675.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
43	-	-	-	581587.02	2181674.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н65О	-	-	-	581589.57	2181668.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:187:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:159

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:187:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к сі	ведениям об объекте	недвижимости с	кадастровым 1	номером 53:23:7	400903:187:
----	----------------	---------------------	----------------	---------------	-----------------	-------------

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:209:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	-	-	-	581586.03	2181667.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н65О	-	-	-	581589.57	2181668.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
43	-	-	-	581587.02	2181674.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
20	-	-	-	581583.36	2181672.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
19	-	-	-	581586.03	2181667.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:209:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:440

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:209:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объекте	недвижимости с кадаст	ровым номером	53:23:7400903:209 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:178:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	K CONTINUETI I M		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	-	-	-	581586.03	2181667.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
20	-	-	-	581582.20	2181665.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н75О	-	-	-	581579.79	2181670.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
20	-	-	-	581583.36	2181672.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
19	-	-	-	581586.03	2181667.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:178:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
_	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:50

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:178:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объек	ге недвижимости	с кадастровым	номером 53:23:7	7400903:178 :
----	-------------	--------------------	-----------------	---------------	-----------------	---------------

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:230:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
67	-	-	-	581635.29	2181712.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
66	-	-	-	581631.54	2181711.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
231	-	-	-	581634.01	2181705.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
230	-	-	-	581637.77	2181707.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
67	-	-	-	581635.29	2181712.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:230:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:51

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:230:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:230 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:173:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	І Кооплинаты.		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	X Y		X	Y	R		M	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
231	-	-	-	581634.01	2181705.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н76О	-	-	-	581630.34	2181704.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н77О	-	-	-	581627.85	2181709.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
66	-	-	-	581631.54	2181711.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
231	-	-	-	581634.01	2181705.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:173:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:52

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:173:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:173:

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:416:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y R			М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н76О	-	-	-	581630.34	2181704.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н78О	-	-	-	581626.83	2181702.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н79О	-	-	-	581624.26	2181707.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н77О	-	-	-	581627.85	2181709.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н76О	-	-	-	581630.34	2181704.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:416:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
_	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:53

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:416:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:416:

1.	_		
1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:176:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	сатся в Еді гвенном р вижимості	еестре	вы ком	(елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,	
	X	Y	R	X	Y	R		M	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н78О	-	-	-	581626.83	2181702.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н80О	-	-	-	581623.05	2181700.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н81О	-	-	-	581620.69	2181706.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н79О	-	-	-	581624.26	2181707.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н78О	-	-	-	581626.83	2181702.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:176:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:54

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:176:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объе	сте недвижимости	с кадастровым	номером 53:23:	7400903:176 :
----	-------------	-------------------	------------------	---------------	----------------	---------------

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:443:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерны точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н80О	-	-	-	581623.05	2181700.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н82О	-	-	-	581619.37	2181698.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н83О	-	-	-	581617.02	2181704.4 8		Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н81О	-	-	-	581620.69	2181706.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н80О	-	-	-	581623.05	2181700.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:443:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:55

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:443:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	ооласть, город Великии Новгород,
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с када	астровым номером 53:23:7400903:443
---	------------------------------------

1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:442:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерны точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н82О	-	-	-	581619.37	2181698.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н84О	-	-	-	581615.98	2181697.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н85О	-	-	-	581613.47	2181702.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н83О	-	-	-	581617.02	2181704.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н82О	-	-	-	581619.37	2181698.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:442:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
_	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:56

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:442:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	ооласть, город Великии Новгород,
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к сведениям	об объекте недвиж	кимости с кадастр	овым номер	ром 53:23:74	00903:442:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:183:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н84О	-	-	-	581615.98	2181697.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н86О	-	-	-	581612.18	2181695.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н87О	-	-	-	581609.68	2181701.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н85О	-	-	-	581613.47	2181702.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н84О	-	-	-	581615.98	2181697.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:183:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
-	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:57		

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:183:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:183:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:407:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	I KOODJUHATLI M I		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н86О	-	-	-	581612.18	2181695.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н88О	-	-	-	581608.49	2181693.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н89О	-	-	-	581605.98	2181699.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н87О	-	-	-	581609.68	2181701.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н86О	-	-	-	581612.18	2181695.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:407:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:58		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:407:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 57
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

<b>3.</b> ]	Пояснения к	сведениям об	объекте недвиж	имости с кадастј	ровым номером	53:23:7400903:407	:
-------------	-------------	--------------	----------------	------------------	---------------	-------------------	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:189:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	K CONTRIBUTE I M		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y R			М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89О	-	-	-	581605.98	2181699.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
46	-	-	-	581602.38	2181697.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
47	-	-	-	581604.90	2181692.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н88О	-	-	-	581608.49	2181693.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н89О	-	-	-	581605.98	2181699.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:189:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:59		

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:189:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 58
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:189:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:191:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
46	-	-	-	581602.38	2181697.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
48	-	-	-	581598.79	2181696.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
47	-	-	-	581601.31	2181690.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
47	-	-	-	581604.90	2181692.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
46	-	-	-	581602.38	2181697.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:191:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:158

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:191:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 59
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к сі	ведениям об объекте	недвижимости с	кадастровым н	номером 53:23:74	100903:191
----	----------------	---------------------	----------------	---------------	------------------	------------

_				
1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:166:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
48	-	-	-	581598.79	2181696.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н90О	-	-	-	581595.13	2181694.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н91О	-	-	-	581597.65	2181689.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
47	-	-	-	581601.31	2181690.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
48	-	-	-	581598.79	2181696.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

#### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:166:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:116

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:166:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 60
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:166:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:294:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90О	-	-	-	581595.13	2181694.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н92О	-	-	-	581591.56	2181692.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н93О	-	-	-	581594.08	2181687.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н91О	-	-	-	581597.65	2181689.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н90О	-	-	-	581595.13	2181694.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:294:

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

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:294:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 61
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объек	те недвижимости	с кадастровым	номером 53:23:7	'400903:294 :
----	-------------	--------------------	-----------------	---------------	-----------------	---------------

1.	-		
1.	l		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:229:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93О	-	-	-	581594.08	2181687.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н92О	-	-	-	581591.56	2181692.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
55	-	-	-	581587.70	2181691.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
56	-	-	-	581590.22	2181685.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н93О	-	-	-	581594.08	2181687.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:229:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:274

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:229:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 62
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объе	кте недвижимости	с кадастровым	і номером 53:23:'	7400903:229 :
----	-------------	-------------------	------------------	---------------	-------------------	---------------

1	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:251:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	(елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
56	-	-	-	581590.22	2181685.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
55	-	-	-	581587.70	2181691.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н94О	-	-	-	581584.24	2181689.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н95О	-	-	-	581586.76	2181684.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
56	-	-	-	581590.22	2181685.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:251:

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

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:251:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 63
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. I	Пояснения к сведени	иям об объекте недви:	жимости с кадастровы	м номером 53:23:7 <i>4</i>	100903:251 :
------	---------------------	-----------------------	----------------------	----------------------------	--------------

_	1		
1.	l <b>-</b>		
1.	1		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:252:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X				М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н95О	-	-	-	581586.76	2181684.0 6	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н94О	-	-	-	581584.24	2181689.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
59	-	-	-	581580.76	2181688.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
60	-	-	-	581583.28	2181682.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н95О	-	-	-	581586.76	2181684.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:252:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:428

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:252:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 64
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:252:

1.	-			
	1			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:208:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	Координаты, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		M	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
62	-	-	-	581579.61	2181680.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
63	-	-	-	581577.10	2181686.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
64	-	-	-	581573.42	2181684.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
65	-	-	-	581575.93	2181679.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
62	-	-	-	581579.61	2181680.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:208:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:163

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:208:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 66
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:208:

1.		-				
	- 1					

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:195:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
66	-	-	-	581631.54	2181711.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
67	-	-	-	581635.29	2181712.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
68	-	-	-	581632.82	2181718.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
69	-	-	-	581629.07	2181716.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
66	-	-	-	581631.54	2181711.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:195:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
-	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:68

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:195:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 67
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:195:

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:439:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н77О	-	-	-	581627.85	2181709.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
229	-	-	-	581625.34	2181715.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
69	-	-	-	581629.07	2181716.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
66	-	-	-	581631.54	2181711.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н77О	-	-	-	581627.85	2181709.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:439:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:69

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:439:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 68
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объект	е недвижимости с	кадастровым і	номером 53:23:7-	400903:439 :
----	-------------	---------------------	------------------	---------------	------------------	--------------

1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:192:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м Рад		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н79О	-	-	-	581624.26	2181707.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
228	-	-	-	581621.86	2181713.4 5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
229	-	-	-	581625.34	2181715.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н77О	-	-	-	581627.85	2181709.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н79О	-	-	-	581624.26	2181707.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:192:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:70

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:192:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 69
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:192:

1. |-

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:228:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н83О	-	-	-	581617.02	2181704.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н96О	-	-	-	581614.46	2181710.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
227	-	-	-	581618.13	2181711.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н81О	-	-	-	581620.69	2181706.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н83О	-	-	-	581617.02	2181704.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:228:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:72

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:228:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 71
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:228:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:169:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н85О	-	-	-	581613.47	2181702.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н97О	-	-	-	581610.76	2181708.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н96О	-	-	-	581614.46	2181710.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н83О	-	-	-	581617.02	2181704.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н85О	-	-	-	581613.47	2181702.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:169:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:73

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:169:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 72
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:169:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:172:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
характерных точек контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	K CONTRIBUTE I M		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н87О	-	-	-	581609.68	2181701.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н98О	-	-	-	581607.16	2181706.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н97О	-	-	-	581610.76	2181708.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н85О	-	-	-	581613.47	2181702.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н87О	-	-	-	581609.68	2181701.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:172:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:74

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:172:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 73
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:172:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:409:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			<b>Метод опреде</b> ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Г Кооплинаты, м Г		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89О	-	-	-	581605.98	2181699.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
72	-	-	-	581603.45	2181705.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н98О	-	-	-	581607.16	2181706.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н87О	-	-	-	581609.68	2181701.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н89О	-	-	-	581605.98	2181699.4 5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:409:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
-	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:75

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:409:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 74
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:409:

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:253:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X Y		R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
46	-	-	-	581602.38	2181697.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
74	-	-	-	581599.86	2181703.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
72	-	-	-	581603.45	2181705.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н89О	-	-	-	581605.98	2181699.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
46	-	-	-	581602.38	2181697.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:253:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:278

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:253:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 75
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:253:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:280:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
48	-	-	-	581598.79	2181696.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н99О	-	-	-	581596.27	2181701.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
74	-	-	-	581599.86	2181703.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
46	-	-	-	581602.38	2181697.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
48	-	-	-	581598.79	2181696.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:280:

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

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:280:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 76
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. П	ояснения к сведениям о	об объекте недвижимости	с кадастровым	номером 53:23:740090	3:280 :	
------	------------------------	-------------------------	---------------	----------------------	---------	--

4				
	_			
1.				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:193:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90О	-	-	-	581595.13	2181694.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
78	-	-	-	581592.61	2181700.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н99О	-	-	-	581596.27	2181701.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
48	-	-	-	581598.79	2181696.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н90О	-	-	-	581595.13	2181694.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:193:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:272

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:193:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 77
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:193:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:418:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н92О	-	-	-	581591.56	2181692.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
80	-	-	-	581589.04	2181698.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
78	-	-	-	581592.61	2181700.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н90О	-	-	-	581595.13	2181694.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н92О	-	-	-	581591.56	2181692.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:418:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:422			

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:418:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 78
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:418:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:269:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
55	-	-	-	581587.70	2181691.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н100О	-	-	-	581585.19	2181696.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
80	-	-	-	581589.04	2181698.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н92О	-	-	-	581591.56	2181692.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
55	-	-	-	581587.70	2181691.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:269:

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

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:269:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 79
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объек	те недвижимости	с кадастровым	номером 53:23:7	7400903:269 :
----	-------------	--------------------	-----------------	---------------	-----------------	---------------

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:271:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н94О	-	-	-	581584.24	2181689.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
84	-	-	-	581581.72	2181695.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н100О	-	-	-	581585.19	2181696.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
55	-	-	-	581587.70	2181691.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н94О	-	-	-	581584.24	2181689.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:271:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:283

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:271:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 80
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. I	Тояснения к сведени	іям об объекте недвиг	кимости с кадастровы	м номером 53:23:7 <i>4</i>	100903:271 :
------	---------------------	-----------------------	----------------------	----------------------------	--------------

1.	-			
	1			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:227:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
59	-	-	-	581580.76	2181688.0 2	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
83	-	-	-	581578.24	2181693.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
84	-	-	-	581581.72	2181695.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н94О	-	-	-	581584.24	2181689.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
59	-	-	-	581580.76	2181688.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:227:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:164

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:227:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 81
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

<b>3.</b> ]	Пояснения к	сведениям об объек	ге недвижимости	с кадастровым	номером 53:23:74	400903:227 :
-------------	-------------	--------------------	-----------------	---------------	------------------	--------------

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:419:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
63	-	-	-	581577.10	2181686.3 6	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н101О	-	-	-	581574.58	2181691.9 1	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
83	-	-	-	581578.24	2181693.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
59	-	-	-	581580.76	2181688.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
63	-	-	-	581577.10	2181686.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:419:

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

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:419:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 82
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к	сведениям об объе	кте недвижимости	с кадастровым	і номером 53:23:	7400903:419 :
----	-------------	-------------------	------------------	---------------	------------------	---------------

1.	-			
	l			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:248:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	(елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
64	-	-	-	581573.42	2181684.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
92	-	-	-	581571.02	2181690.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н101О	-	-	-	581574.58	2181691.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
63	-	-	-	581577.10	2181686.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
64	-	-	-	581573.42	2181684.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:248:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:168

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:248:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 83
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:248:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:226:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н102О	-	-	-	581625.55	2181724.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н103О	-	-	-	581629.15	2181726.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н104О	-	-	-	581626.58	2181731.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н105О	-	-	-	581622.97	2181730.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н102О	-	-	-	581625.55	2181724.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:226:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:85			

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:226:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 84
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:226:

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:177:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н106О	-	-	-	581621.84	2181723.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н102О	-	-	-	581625.55	2181724.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н105О	-	-	-	581622.97	2181730.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н107О	-	-	-	581619.26	2181728.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н106О	-	-	-	581621.84	2181723.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:177:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:86

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:177:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 85
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:177:

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:296:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н108О	-	-	-	581618.18	2181721.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н106О	-	-	-	581621.84	2181723.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н107О	-	-	-	581619.26	2181728.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н109О	-	-	-	581615.61	2181726.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н108О	-	-	-	581618.18	2181721.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:296:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:87		

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:296:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 86
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

<b>3.</b> .	Пояснения к	сведениям об о	бъекте недвижи	імости с кадаст	гровым номер	ром 53:23:7400	1903:296 :
-------------	-------------	----------------	----------------	-----------------	--------------	----------------	------------

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:445:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	(елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н108О	-	-	-	581618.18	2181721.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н109О	-	-	-	581615.61	2181726.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н110О	-	-	-	581611.99	2181725.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н111О	-	-	-	581614.56	2181719.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н108О	-	-	-	581618.18	2181721.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:445:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	53:23:7400903:0088:85409,148			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-			

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:445:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	ооласть, город Великии Новгород,
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:445 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:412:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м Рад		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X				М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н112О	-	-	-	581610.97	2181718.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н1110	-	-	-	581614.56	2181719.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н110О	-	-	-	581611.99	2181725.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н113О	-	-	-	581608.40	2181723.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н112О	-	-	-	581610.97	2181718.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:412:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:89

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:412:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 88
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:412:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:408:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	I KAADAUHATLI M I		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н114О	-	-	-	581607.59	2181716.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н115О	-	-	-	581610.81	2181717.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н116О	-	-	-	581608.23	2181723.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н117О	-	-	-	581605.02	2181722.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н114О	-	-	-	581607.59	2181716.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:408:

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

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:408:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 89
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:408:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:268:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X Y		R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
93	-	-	-	581603.69	2181714.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
94	-	-	-	581607.49	2181716.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
95	-	-	-	581604.91	2181722.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
96	-	-	-	581601.12	2181720.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
93	-	-	-	581603.69	2181714.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:268:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:279

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:268:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 90
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:268 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:254:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X Y		R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
97	-	-	-	581600.32	2181713.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
93	-	-	-	581603.69	2181714.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
96	-	-	-	581601.12	2181720.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
100	-	-	-	581597.72	2181718.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
97	-	-	-	581600.32	2181713.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:254:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1. I	Вид объекта недвижимости	здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
3. I	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:260		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:254:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 91		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-		
6.	Иные сведения	-		

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:254:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:225:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м Ради ус, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		M	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
101	-	-	-	581593.02	2181709.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
102	-	-	-	581596.52	2181711.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
103	-	-	-	581593.90	2181716.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
104	-	-	-	581590.45	2181715.4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
101	-	-	-	581593.02	2181709.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:225:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:277

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:225:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 93		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-		
6.	Иные сведения	-		

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:225:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:288:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м Координ		наты, м Ради ус, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
105	-	-	-	581589.39	2181708.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
101	-	-	-	581593.02	2181709.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
104	-	-	-	581590.45	2181715.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
106	-	-	-	581586.81	2181713.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
105	-	-	-	581589.39	2181708.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:288:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:420			

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:288:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 94			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-			
6.	Иные сведения	-			

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:288:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:289:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		M	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
105	-	-	-	581585.78	2181706.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
105	-	-	-	581589.39	2181708.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
106	-	-	-	581586.81	2181713.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
108	-	-	-	581583.21	2181712.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
105	-	-	-	581585.78	2181706.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:289:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:421			

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:289:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 95			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-			
6.	Иные сведения	-			

3.	Пояснения к	сведениям об объекте	е недвижимости с	кадастровым	номером 53:23:7	400903:289 :
----	-------------	----------------------	------------------	-------------	-----------------	--------------

1.	-				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:263:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
110	-	-	-	581582.23	2181704.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
105	-	-	-	581585.78	2181706.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
108	-	-	-	581583.21	2181712.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
112	-	-	-	581579.65	2181710.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
110	-	-	-	581582.23	2181704.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:263:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:276		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:263:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 96
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:263:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:194:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	т кооплиняты, м т		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н118О	-	-	-	581578.52	2181703.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
110	-	-	-	581582.23	2181704.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
112	-	-	-	581579.65	2181710.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н119О	-	-	-	581576.00	2181708.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н118О	-	-	-	581578.52	2181703.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:194:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:98

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:194:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 97
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:194:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:201:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	і кооплиняты м і		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y R			М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н120О	-	-	-	581575.01	2181701.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н118О	-	-	-	581578.52	2181703.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н119О	-	-	-	581576.00	2181708.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н121О	-	-	-	581572.44	2181707.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н120О	-	-	-	581575.01	2181701.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:201:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:99			

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:201:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 98
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:201:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:200:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	I KAADAUHATLI M I		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X Y		R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н122О	-	-	-	581571.46	2181699.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н120О	-	-	-	581575.01	2181701.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н121О	-	-	-	581572.44	2181707.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н123О	-	-	-	581568.89	2181705.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н122О	-	-	-	581571.46	2181699.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:200:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:100		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:200:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 99
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:200:

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:207:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчет: средней квадратической погрешност определения координат характерны точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н124О	-	-	-	581567.67	2181698.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н122О	-	-	-	581571.46	2181699.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н123О	-	-	-	581568.89	2181705.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н125О	-	-	-	581565.18	2181703.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н124О	-	-	-	581567.67	2181698.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:207:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:101

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:207:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 100
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:207:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:196:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н104О	-	-	-	581626.58	2181731.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н126О	-	-	-	581624.00	2181737.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н127О	-	-	-	581620.40	2181735.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н105О	-	-	-	581622.97	2181730.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н104О	-	-	-	581626.58	2181731.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:196:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:102

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:196:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 101
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:196:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:286:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	сатся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат .	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н105О	-	-	-	581622.97	2181730.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н127О	-	-	-	581620.40	2181735.9	-1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н128О	-	-	-	581616.69	2181734.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н107О	-	-	-	581619.26	2181728.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н105О	-	-	-	581622.97	2181730.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:286:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:103

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:286:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 102
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:286:

1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:282:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Еді гвенном р вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчет средней квадратической погрешност определения координат характерны точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н107О	-	-	-	581619.26	2181728.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н128О	-	-	-	581616.69	2181734.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н129О	-	-	-	581613.04	2181732.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н109О	-	-	-	581615.61	2181726.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н107О	-	-	-	581619.26	2181728.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:282:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:104

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:282:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 103
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:282:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:415:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	I KOODJUHATLI M I		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н110О	-	-	-	581611.99	2181725.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н113О	-	-	-	581608.40	2181723.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н131О	-	-	-	581605.82	2181729.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н130О	-	-	-	581609.42	2181730.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н110О	-	-	-	581611.99	2181725.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:415:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:106

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:415:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 105
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:415:

1.	-	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:224:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	K CONTRIBUTE I M		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н136О	-	-	-	581605.66	2181729.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н137О	-	-	-	581602.44	2181727.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н135О	-	-	-	581604.97	2181722.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н132О	-	-	-	581608.19	2181723.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н136О	-	-	-	581605.66	2181729.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:224:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:107

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:224:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 106		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-		
6.	Иные сведения	-		

3.	Пояснения к	сведениям об объен	те недвижимости	с кадастровым	номером 53:23:7	7400903:224 :
----	-------------	--------------------	-----------------	---------------	-----------------	---------------

1.	-		
	ı		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:199:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
96	-	-	-	581601.12	2181720.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
100	-	-	-	581597.72	2181718.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н138О	-	-	-	581595.19	2181724.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н139О	-	-	-	581598.54	2181725.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
96	-	-	-	581601.12	2181720.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:199:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:109

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:199:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 108
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:199:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:174:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
100	-	-	-	581597.72	2181718.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
103	-	-	-	581593.90	2181716.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н140О	-	-	-	581591.26	2181722.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н138О	-	-	-	581595.19	2181724.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
100	-	-	-	581597.72	2181718.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:174:

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

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:174:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 109
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:174:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:411:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплиняты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
103	-	-	-	581593.90	2181716.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
104	-	-	-	581590.45	2181715.4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н141О	-	-	-	581587.87	2181721.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н140О	-	-	-	581591.26	2181722.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
103	-	-	-	581593.90	2181716.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:411:

<b>1</b> 1. Вид	2	3
1. Вид	_	
	д объекта недвижимости	здание
l '`	нее присвоенный государственный учетный номер нвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного роительства	-
3. в г	дастровый номер земельного участка (земельных участков), границах которого (которых) расположены здание, оружение, объект незавершенного строительства	-

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:411:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 110
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:411:

1.	l <u>-</u>			
1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:293:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X Y R		X Y		R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104	-	-	-	581590.45	2181715.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н141О	-	-	-	581587.87	2181721.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н142О	-	-	-	581584.24	2181719.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
106	-	-	-	581586.81	2181713.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
104	-	-	-	581590.45	2181715.4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:293:

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

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:293:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 111
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:293:

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:281:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X Y		R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
108	-	-	-	581583.21	2181712.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
108	-	-	-	581580.63	2181717.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
113	-	-	-	581577.08	2181716.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
112	-	-	-	581579.65	2181710.4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
108	-	-	-	581583.21	2181712.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:281:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:284		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:281:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 113
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:281:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:273:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
характерных точек контура Координать		наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
112	-	-	-	581579.65	2181710.4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н119О	-	-	-	581576.00	2181708.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
114	-	-	-	581573.38	2181714.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
113	-	-	-	581577.08	2181716.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
112	-	-	-	581579.65	2181710.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:273:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:434

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:273:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 114
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:273:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:198:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в					
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат .	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н119О	-	-	-	581576.00	2181708.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н121О	-	-	-	581572.44	2181707.1 4	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н143О	-	-	-	581569.86	2181712.7 6	-1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
114	-	-	-	581573.38	2181714.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н119О	-	-	-	581576.00	2181708.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:198:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
-	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:61

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:198:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 115
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:198:

1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:223:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

госудај		Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	ления коор динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		M	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н121О	-	-	-	581572.44	2181707.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н123О	-	-	-	581568.89	2181705.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н144О	-	-	-	581566.31	2181711.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н143О	-	-	-	581569.86	2181712.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н121О	-	-	-	581572.44	2181707.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:223:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:117		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:223:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 116
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:223:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:255:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Едп гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н123О	-	-	-	581568.89	2181705.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н144О	-	-	-	581566.31	2181711.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
119	-	-	-	581562.61	2181709.4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н125О	-	-	-	581565.18	2181703.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н123О	-	-	-	581568.89	2181705.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:255:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:285

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:255:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 117
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:255:

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:265:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Еди гвенном ро вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н145О	-	-	-	581620.23	2181745.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н146О	-	-	-	581617.66	2181751.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н147О	-	-	-	581613.92	2181749.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н148О	-	-	-	581616.49	2181743.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н145О	-	-	-	581620.23	2181745.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:265:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:119

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:265:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 118
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:265:

1.	
1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:197:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	одержатся в Едином ударственном реестре нелвижимости  выполнен			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат .	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н148О	-	-	-	581616.49	2181743.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н147О	-	-	-	581613.92	2181749.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н149О	-	-	-	581610.32	2181747.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н150О	-	-	-	581612.89	2181742.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н148О	-	-	-	581616.49	2181743.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:197:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:120

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:197:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 119
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:197:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:424:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости кадастровых работ		государственном реестре		выполнения комплексных		выполнения комплексных		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,		
	X	Y	R	X	Y	R		М		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н152О	-	-	-	581609.11	2181740.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н151О	-	-	-	581606.55	2181746.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н153О	-	-	-	581602.90	2181744.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н154О	-	-	-	581605.47	2181738.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н152О	-	-	-	581609.11	2181740.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:424:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:122

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:424:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 121	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-	
6.	Иные сведения	-	

3.	Пояснения к с	сведениям об объект	е недвижимости с	с кадастровым 1	номером 53:23:7	7400903:424 :
----	---------------	---------------------	------------------	-----------------	-----------------	---------------

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:423:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н154О	-	-	-	581605.47	2181738.9	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н153О	-	-	-	581602.90	2181744.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н155О	-	-	-	581599.25	2181742.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н156О	-	-	-	581601.81	2181737.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н154О	-	-	-	581605.47	2181738.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:423:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:123

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:423:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 122
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:423:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:287:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н156О	-	-	-	581601.81	2181737.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н155О	-	-	-	581599.25	2181742.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н157О	-	-	-	581595.59	2181741.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н158О	-	-	-	581598.16	2181735.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н156О	-	-	-	581601.81	2181737.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:287:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:124

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:287:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 123
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

<b>3.</b> I	Пояснения к	сведениям об	объекте недвиг	кимости с ка	дастровым і	номером 53:23:	:7400903:287 :
-------------	-------------	--------------	----------------	--------------	-------------	----------------	----------------

_	l			
1.	l <b>-</b>			
1.				

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:222:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	ординаты, м Ради ус, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н158О	-	-	-	581598.16	2181735.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н157О	-	-	-	581595.59	2181741.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н159О	-	-	-	581592.06	2181739.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н160О	-	-	-	581594.62	2181733.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н158О	-	-	-	581598.16	2181735.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:222:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:125

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:222:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 124
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:222:

1. |-

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:292:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н160О	-	-	-	581594.62	2181733.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н159О	-	-	-	581592.06	2181739.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
123	-	-	-	581588.23	2181737.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
124	-	-	-	581590.79	2181732.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н160О	-	-	-	581594.62	2181733.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:292:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:126

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:292:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 125
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:292:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:221:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
124	-	-	-	581590.79	2181732.2 0	•	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
123	-	-	-	581588.23	2181737.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
124	-	-	-	581584.61	2181736.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
126	-	-	-	581587.18	2181730.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
124	-	-	-	581590.79	2181732.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:221:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:127

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:221:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 126
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:221:

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:220:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	І Кооплиняты м І		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
126	-	-	-	581587.18	2181730.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
124	-	-	-	581584.61	2181736.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
126	-	-	-	581580.96	2181734.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
128	-	-	-	581583.53	2181728.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
126	-	-	-	581587.18	2181730.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:220:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:128

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:220:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 127
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:220:

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:0000000:5545:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	I KAANJUHATLI M I		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
128	-	-	-	581583.53	2181728.8 7	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
126	-	-	-	581580.96	2181734.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н161О	-	-	-	581577.28	2181732.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н162О	-	-	-	581579.85	2181727.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
128	-	-	-	581583.53	2181728.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:0000000:5545:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
-	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:129

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:0000000:5545:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	ооласть, город Великии Новгород,
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:0000000:5545:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:270:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н162О	-	-	-	581579.85	2181727.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н161О	-	-	-	581577.28	2181732.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
131	-	-	-	581574.01	2181731.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
132	-	-	-	581576.58	2181725.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н162О	-	-	-	581579.85	2181727.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:270:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Вид объекта недвижимости	здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:430	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:270:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 129
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:270:

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:219:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	I KAADHIIIATII M		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
132	-	-	-	581576.58	2181725.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
131	-	-	-	581574.01	2181731.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н163О	-	-	-	581570.09	2181729.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н164О	-	-	-	581572.66	2181723.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
132	-	-	-	581576.58	2181725.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:219:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:131

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:219:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 130
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:219:

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:291:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н166О	-	-	-	581565.45	2181720.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н165О	-	-	-	581562.88	2181726.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н167О	-	-	-	581559.01	2181724.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н168О	-	-	-	581561.58	2181718.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н166О	-	-	-	581565.45	2181720.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:291:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:134

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:291:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 133
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:291:

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:290:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	I KOODJUHATLI M I		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н168О	-	-	-	581561.58	2181718.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н167О	-	-	-	581559.01	2181724.4 2		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н169О	-	-	-	581554.59	2181722.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н170О	-	-	-	581557.16	2181716.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н168О	-	-	-	581561.58	2181718.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:290:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:135			

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:290:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 134		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-		
6.	Иные сведения	-		

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:290 :

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:218:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	сатся в Еді гвенном р вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н171О	-	-	-	581582.35	2181645.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н172О	-	-	-	581576.59	2181643.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н173О	-	-	-	581578.44	2181639.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
н174О	-	-	-	581584.05	2181641.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	
н171О	-	-	-	581582.35	2181645.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:218:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:136

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:218:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 135
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:218:

1 1	
1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:206:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	KAANTUUGTLI M		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н175О	-	-	-	581580.96	2181648.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н176О	-	-	-	581575.13	2181646.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н172О	-	-	-	581576.59	2181643.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н171О	-	-	-	581582.35	2181645.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н175О	-	-	-	581580.96	2181648.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:206:

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

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:206:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 136
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:206:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:217:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
139	-	-	-	581579.38	2181652.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
140	-	-	-	581573.50	2181650.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н176О	-	-	-	581575.13	2181646.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н175О	-	-	-	581580.96	2181648.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
139	-	-	-	581579.38	2181652.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:217:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:444

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:217:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 137		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-		
6.	Иные сведения	-		

<b>3.</b> ]	Пояснения к	сведениям об об	ьекте недвижим	<b>пости с кадастров</b> н	ым номером 53:2	3:7400903:217 :
-------------	-------------	-----------------	----------------	----------------------------	-----------------	-----------------

1				
1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:205:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости				Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в		
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
141	-	-	-	581577.84	2181656.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
144	-	-	-	581572.08	2181653.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
140	-	-	-	581573.50	2181650.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
139	-	-	-	581579.38	2181652.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
141	-	-	-	581577.84	2181656.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:205:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:139		

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:205:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 138
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:205:

1.	_		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:216:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		тре выполнения комплексных		выполнения комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
148	-	-	-	581576.23	2181659.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
149	-	-	-	581570.47	2181657.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
144	-	-	-	581572.08	2181653.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
141	-	-	-	581577.84	2181656.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	
148	-	-	-	581576.23	2181659.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10	

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:216:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:259

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:216:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 139
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

<b>3.</b> ]	Пояснения к	сведениям об обт	екте недвижимо	сти с кадастровы	<b>ім номером 53:2</b>	23:7400903:216 :
-------------	-------------	------------------	----------------	------------------	------------------------	------------------

1.	-			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:417:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат .	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н177О	-	-	-	581574.63	2181663.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н178О	-	-	-	581568.80	2181661.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
149	-	-	-	581570.47	2181657.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
148	-	-	-	581576.23	2181659.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н177О	-	-	-	581574.63	2181663.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:417:

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

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:417:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 140
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:417:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:246:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	K CONTRIBUTE I M		Ради ус, м	K CONTRIBUTE I M		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt м
	X Y R		R	X Y		R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
151	-	-	-	581573.08	2181667.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
152	-	-	-	581567.16	2181664.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н178О	-	-	-	581568.80	2181661.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н177О	-	-	-	581574.63	2181663.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
151	-	-	-	581573.08	2181667.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:246:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:275

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:246:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 141
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

#### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:246:

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:438:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н179О	-	-	-	581571.37	2181671.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н180О	-	-	-	581565.59	2181668.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
152	-	-	-	581567.16	2181664.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
151	-	-	-	581573.08	2181667.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н179О	-	-	-	581571.37	2181671.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:438:

<b>1</b> 1. Вид	2	3
1. Вид	_	
	д объекта недвижимости	здание
l '`	нее присвоенный государственный учетный номер нвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного роительства	-
3. в г	дастровый номер земельного участка (земельных участков), границах которого (которых) расположены здание, оружение, объект незавершенного строительства	-

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:438:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 142
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:438:

1		_			
1	•				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:437:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Едн гвенном ра вижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X Y		R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н181О	-	-	-	581569.83	2181674.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н182О	-	-	-	581563.92	2181672.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н180О	-	-	-	581565.59	2181668.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н179О	-	-	-	581571.37	2181671.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н181О	-	-	-	581569.83	2181674.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:437:

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

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:437:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 143
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:437:

1. |-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:435:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н183О	-	-	-	581565.20	2181685.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н184О	-	-	-	581559.41	2181682.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н185О	-	-	-	581560.91	2181679.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н186О	-	-	-	581566.61	2181682.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н183О	-	-	-	581565.20	2181685.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:435:

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

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:435:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 146
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:435:

1. |-

# 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:0000000:5554:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н187О	-	-	-	581563.62	2181688.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н188О	-	-	-	581557.82	2181686.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н184О	-	-	-	581559.41	2181682.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н183О	-	-	-	581565.20	2181685.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н187О	-	-	-	581563.62	2181688.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:0000000:5554:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:148

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:0000000:5554:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	<b> </b>
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	ооласть, город Великии Новгород,
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	53:23:0000000:5554
--	--------------------

1.	-	

# 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:215:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м			Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н189О	-	-	-	581562.12	2181692.4 0	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н190О	-	-	-	581556.34	2181689.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н188О	-	-	-	581557.82	2181686.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н187О	-	-	-	581563.62	2181688.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н189О	-	-	-	581562.12	2181692.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:215:

№ 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	53:23:7400903:149

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:215:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 148
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:215:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:214:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н191О	-	-	-	581560.51	2181696.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н192О	-	-	-	581554.73	2181693.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н190О	-	-	-	581556.34	2181689.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н189О	-	-	-	581562.12	2181692.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н191О	-	-	-	581560.51	2181696.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:214:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:150

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:214:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 149
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:214:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:213:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	I KAADAUHATLI M I		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н193О	-	-	-	581558.92	2181699.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н194О	-	-	-	581553.09	2181697.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н192О	-	-	-	581554.73	2181693.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н191О	-	-	-	581560.51	2181696.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н193О	-	-	-	581558.92	2181699.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:213:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:151

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:213:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 150
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:213:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:212:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости						Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н195О	-	-	-	581557.39	2181703.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н196О	-	-	-	581551.56	2181700.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н194О	-	-	-	581553.09	2181697.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н193О	-	-	-	581558.92	2181699.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н195О	-	-	-	581557.39	2181703.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:212:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:152

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:212:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 151
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:212:

# 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:211:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государс	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
155	-	-	-	581555.74	2181707.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
156	-	-	-	581549.93	2181704.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
н196О	-	-	-	581551.56	2181700.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
н195О	-	-	-	581557.39	2181703.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
155	-	-	-	581555.74	2181707.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:211:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:153

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:211:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 152
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:211:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:210:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р зижимості	еестре	вы ком	елены в хо полнения плексных гровых раб		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
161	-	-	-	581553.97	2181710.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
162	-	-	-	581548.27	2181708.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
164	-	-	-	581546.62	2181711.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10
163	-	-	-	581552.28	2181714.5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10
161	-	-	-	581553.97	2181710.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:210:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:155

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:210:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 154
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:210:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:203:

Система координат МСК-53, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			государственном реестре комплексных начение недвижимости каластровых работ		выполнения комплексных		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Координаты, м		наты, м Ради ус, м		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		M		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н170О	-	-	-	581557.16	2181716.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10		
н169О	-	-	-	581554.59	2181722.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10		
169	-	-	-	581544.13	2181717.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.10		
164	-	-	-	581546.62	2181711.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
163	-	-	-	581552.28	2181714.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		
н170О	-	-	-	581557.16	2181716.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.10		

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:203:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	

# 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 53:23:7400903:203:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:23:7400903:156
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, город Великий Новгород, территория Гэк Деревяницкий, городской округ Великий Новгород, гараж 155
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
-		_

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:23:7400903:203:

# Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о хар	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание
			вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 5	53:23:740	0903:	432 :				
Система координат	MCK-53, 3	вона 2						Зона № 2
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Еди гвенном ро зижимости	еестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
	Координаты, м		Ради ус, м	_	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения М м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
134	581572.90	2181723.9 4	-	581572.6 6	2181723.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	0.10
135	581570.30	2181729.6	-	581570.0 9	2181729.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	0.10
136	581566.56	2181727.9	-	581566.4 1	2181727.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	0.10
138	581569.15	2181722.2 6	-	581568.9 8	2181722.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	0.10
134	581572.90	2181723.9 4	-	581572.6 6	2181723.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	0.10
2. Иные сведения с кадастровым н								
1.								
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с 1	кадас	тровым номо	ером 53:23:7400903:432 :
1						, ,		
**								

# Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

кинэжоцопотэм									
1. Сведения о хај	рактернь	ых точка	х кон	тура				здание	
					вид с	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)	
с кадастровым н	омером 5	53:23:740	00903	:426 :					
Система координат	-							Зона № 2	
Система координат	WCK-35, 3	опа 2						30Ha 312 Z	
Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерны точек (Mt), м, с подставленными в	
контура	Координаты, м		Ради ус, м	Коорді	инаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения	
	X	Y	R	X	Y	R		М	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
160	581555.57	2181707.0 4	-	581554.1 8	2181710.7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	0.10	
161	581554.01	2181710.5 8	-	581553.9 7	2181710.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	0.10	
162	581548.61	2181707.9 9	-	581548.2 7	2181708.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	0.10	
157	581550.30	2181704.5	-	581549.9 3	2181704.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	0.10	
155	-	-	-	581555.7 4	2181707.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	0.10	
160	581555.57	2181707.0 4	-	581554.1 8	2181710.7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	0.10	
2. Иные сведения с кадастровым н									
1.									
3. Пояснения к с	ведениям	м об объе	екте н	<b>г</b> едвижи	мости с	кадас	тровым ном	ером 53:23:7400903:426 :	
<del>                                     </del>									

# Схема границ земельных участков

Масштаб 1:800

### Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

	Схема границ земельных участков
•	- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно
	определить ее положение на местности
•	- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного
	строительства
1	<ul> <li>Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено</li> </ul>
<u>11</u>	- Обозначение ликвидируемой характерной точки
н1У	- Обозначение новой характерной точки
:68	-
:2	- Уточняемый земельный участок
:245	- Уточняемое здание
:215	- Уточняемое сооружение
	<ul> <li>Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного</li> </ul>
	конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного
	строительства
	<ul> <li>Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой</li> </ul>
	достаточны для определения ее местоположения
	<ul> <li>Часть контура, образованного проекцией существующего наземного</li> </ul>
	конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного
	строительства
$\overline{}$	- Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответстви
	с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
•	- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой
	отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых
	работах (новая характерная точка)

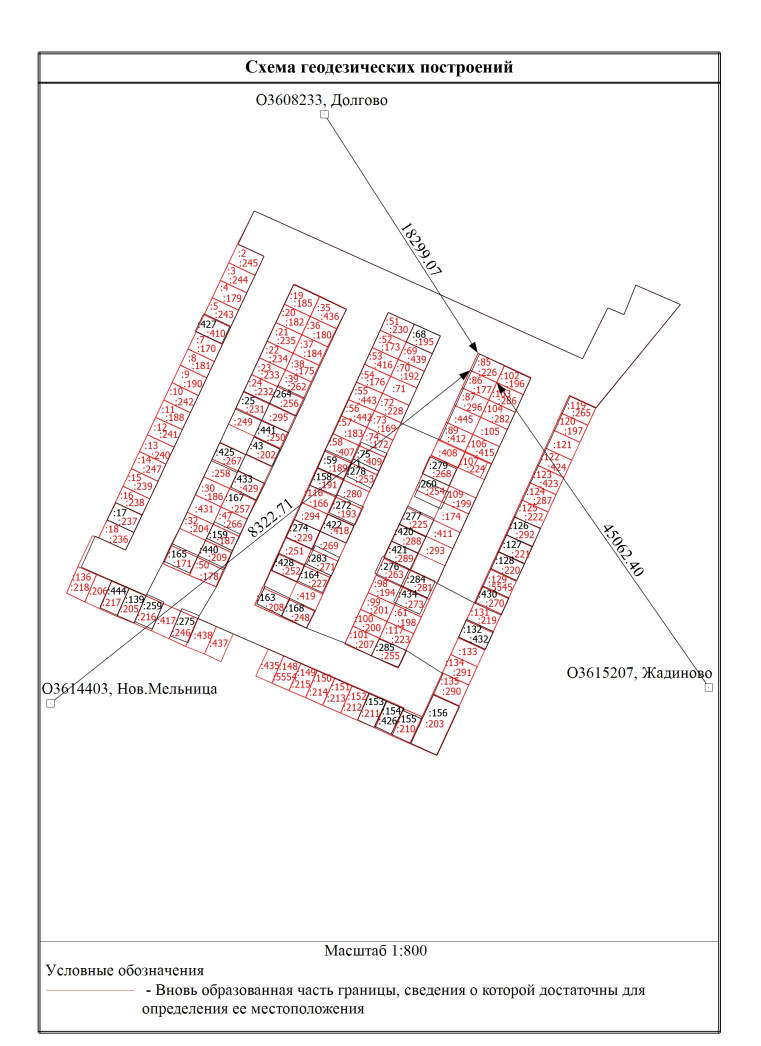
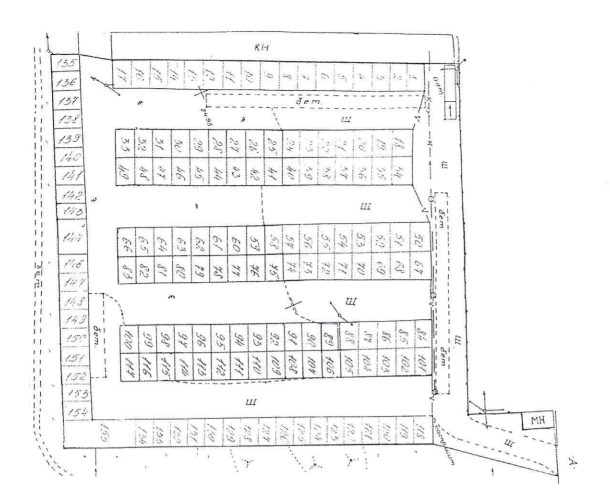


	Схема геодезических построений
•	- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно
	определить ее положение на местности
•	- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного
1	строительства - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или
•	было уточнено
<u>11</u>	- Обозначение ликвидируемой характерной точки
н1У	- Обозначение новой характерной точки
:68	-
:2	- Уточняемый земельный участок
:245	- Уточняемое здание
:215	- Уточняемое сооружение
	- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного
	строительства
	- Часть контура, образованного проекцией существующего наземного
	конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного
	строительства
⊡	- Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответстви с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
•	- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой
	отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
<b></b>	- Направления геодезических построений при определении координат
	характерных точек границ земельного участка



,

# ПРИЛОЖЕНИЕ К ДОГОВОРУ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫМ УЧАСТКОМ НА УСЛОВИЯХ АРЕНДЫ

No

## ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

замленользователи: ООО «Монолит-93» - 2972кв.м. для завершения строительства ГЭК «Деревяницкий» - 4701кв.м. для эксплуатации

Кадастровый номер: 53:23:7400903:0001

1 Новгородская область

2 Администрация Великого Новгорода

3.ул. Советской Армии

4 Общая площадь участка - 7673кв.м.

5 Основное назначение земель: земли поселений

6 Цель предоставления участка: эксплуатация и завершение строительства

7 Ограничение в пользовании: изложено в приложение №1

в обременение правами других лиц: часть участка обременена правом эксплуатирующих организации осспренятственного доступа для ремонта, обслуживания, реконструкции (строительства) инженерных

коммуникаций общего пользования в пределах ремонтно-охранных зон, которые показаны на плане 9 Геодезические данные: изложено в приложении N2

h 104.	Дирекцион. угл град, мин, сег		№ точки.	Дирекцион. углы град, мин, сек.	Длины линий метр
1 2 3 4 5 6 7 8	21,02 39 33,55 43 23,14 49 22,59 21 21,07 25 112,02 12 21,40 31 110,02 20	6,08 7,33 68,67 6,29 1,14 76,53 11,80 3,50	9 10 11 12 13 14 15	21,30 21 110,06 05 216,57 40 202,27 08 291,35 47 291,37 42 292,15 49	7,20 10,56 28,37 80,82 49,70 32,02 3,77

из Онисание смежеств

ня 1 дю 3 - ГЭК «Север»

**ве 3 во 10 – земли города** /дорога/

ня 10 до 1 - земли города

ремонтно-охранная зона

граница участка

правини земельного участка в натуре

вышения выделист: Екимовский Н.В.



Смотри приложение: план земельного участка

LICILE, STATISTICATION ESTATE IN THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART

Масштаб 1.500

Руководитель комитета по земельным ресурсам и землеустройству Великого Новгорода

Т.Б.Пахомова

