

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Дальняя Игуменка, территория кадастрового квартала 31:09:1706005

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского муниципального округа Белгородской области № 1 от 16 марта 2026 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 марта 2026 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: Администрация Корочанского муниципального округа Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1253100009260

идентификационный номер налогоплательщика: 3100050226

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:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, Белгородская обл, г Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, д 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Минайлова Елена Николаевна*

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: *141-725-151-33*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *A-2127, 18 марта 2026 г.*

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

Контактный телефон: *8(4722) 73-25-50*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *308007, Белгородская обл, Белгород г, Б.Хмельницкого пр-кт, д 86б, MinailovaEN@31.kadastr.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	12 февраля 2026 г.	КУВИ-001/2026-19190089	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Администрация Корочанского муниципального округа Белгородской области	9 февраля 2026 г.	82	Иной документ	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Дальняя Игуменка, территория кадастрового квартала 31:09:1706005.

Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского муниципального округа Белгородской области №1 от 16.03.2026г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Мелиховского сельского поселения утвержденным распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области № 764 от 12 декабря 2018 года, в редакции приказа управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 16.02.2026г.

№ 33-ОД-Н «О внесении изменений в правила землепользования и застройки Мелиховского сельского поселения муниципального района «Корочанский район» Белгородской области». При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим

законодательством. Согласно правилам землепользования и застройки Мелиховского сельского поселения земельные участки кадастрового квартала 31:09:1706005 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б); Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1). Предельные размеры для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы, для вида разрешенного использования «для ведения для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)»:

минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м;

максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 47 земельных участках, 30 зданиях.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 47 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 5 объектов капитального строительства;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 25 объектов капитального строительства.

В рамках ККР при подготовке карты-плана территории кадастрового квартала 31:09:1706005 использованы сведения из выписки КПП, согласно которой в КК 31:09:1706005 всего 64 земельных участка, 48 объектов капитального строительства. Всего по кадастровому кварталу 31:09:0203001 был закоординирован 51 земельный участок, в отношении 47 ЗУ исправлена реестровая ошибка.

В отношении объектов капитального строительства: 45 ОКС было закоординировано, у 25 ОКС исправлена реестровая ошибка, у 5 ОКС уточнено местоположение на земельном участке и включены в

КПП, в том числе у 2 ОКС установлена связь с актуальным КК.

На оставшейся территории кадастрового квартала 31:09:1706005 отсутствуют иные объекты недвижимости, земельные участки, подлежащие установлению, в отношении которых необходимо провести кадастровые работы.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 29 мая 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Прудки, сигн. 14.7 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	411 090,21	2 150 582,60	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			
4	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
5	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/06-08-2025/454043515 до 05.08.2026

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	

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	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :		
1.		

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : обозначение земельного участка		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:43 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	11 172,68	10 076,82	—	—	—	—	—
8	11 155,73	10 045,06	—	—			
9	11 177,51	10 013,22	—	—			
10	11 202,74	10 060,93	—	—			
н4У	—	—	405 983,15	2 125 670,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н167У	—	—	405 957,08	2 125 650,22			
н168У	—	—	405 957,88	2 125 649,38			
н8У	—	—	405 947,93	2 125 641,89			
н9У	—	—	405 956,78	2 125 609,15			
н10У	—	—	406 003,26	2 125 643,85			
7	11 172,68	10 076,82	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н167У	33,19	—	согласовано
н167У	н168У	1,16		
н168У	н8У	12,45		
н8У	н9У	33,92		
н9У	н10У	58,00		
н10У	н4У	33,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	—
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Дальняя Игуменка село
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 686 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 686)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 533,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	153
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1706005:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:33 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
166	406 061,95	2 125 733,20	406 061,95	2 125 733,20	—	0,10	—
н5У	—	—	406 042,49	2 125 717,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н78У	—	—	406 076,96	2 125 669,82			
н65У	—	—	406 096,50	2 125 685,43			
166	406 061,95	2 125 733,20	406 061,95	2 125 733,20	—	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
166	н5У	24,86	—	согласовано
н5У	н78У	59,02		
н78У	н65У	25,01		
н65У	166	58,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b9c07c34-9b42-42a0-a347-6d8c409a9e56
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 469 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 469)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1706005:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:34 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	11 218,87	10 191,77	—	—	—	—	—
2	11 207,52	10 169,50	—	—			
3	11 260,97	10 142,25	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	11 272,33	10 164,52	—	—	—	—	—
61	—	—	406 080,78	2 125 750,04		0,30	
2	—	—	406 061,25	2 125 734,17		0,10	
166	—	—	406 061,95	2 125 733,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н65У	—	—	406 096,50	2 125 685,43			
н56У	—	—	406 116,63	2 125 701,51			
1	11 218,87	10 191,77	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
61	2	25,17	—	согласовано
2	166	1,20		
166	н65У	58,95		
н65У	н56У	25,76		
н56У	61	60,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	37bee94a-a893-41ea-b225-b023ffe6cb33
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 532 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 532)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1706005:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:61 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
127	406 309,17	2 125 781,10	—	—	—	—	—
161	406 326,40	2 125 794,80	—	—			
162	406 292,91	2 125 844,78	—	—			
151	406 275,52	2 125 830,95	—	—			
128	406 271,74	2 125 828,02	—	—			
н127У	—	—	406 309,67	2 125 775,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н161У	—	—	406 327,21	2 125 788,34			
н162У	—	—	406 295,55	2 125 841,75			
н128У	—	—	406 274,33	2 125 824,77			
127	406 309,17	2 125 781,10	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н127У	н161У	22,01	—	согласовано
н161У	н162У	62,09		
н162У	н128У	27,18		
н128У	н127У	61,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	27d95685-73cc-44bc-9a59-f84c700c303f
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 507 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 507)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 470,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1706005:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:26 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	406 237,87	2 125 877,70	—	—	—	0,30	—
151	406 275,52	2 125 830,95	—	—			
154	406 296,39	2 125 847,55	—	—			
153	406 258,76	2 125 894,27	—	—			
н148У	—	—	406 236,60	2 125 875,94			
н128У	—	—	406 274,33	2 125 824,77			
н162У	—	—	406 295,55	2 125 841,75			
н153У	—	—	406 258,69	2 125 892,98			
148	406 237,87	2 125 877,70	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н148У	н128У	63,58	—	согласовано
н128У	н162У	27,18		
н162У	н153У	63,11		
н153У	н148У	27,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	3c9d46cf-60b4-4f30-8608-378d170b0953
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 743 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 743)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	143
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:26 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:55 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
126	406 289,61	2 125 765,55	—	—	—	0,30	—
127	406 309,17	2 125 781,10	—	—			
128	406 271,74	2 125 828,02	—	—			
129	406 252,18	2 125 812,47	—	—			
н126У	—	—	406 289,89	2 125 759,81			
127	—	—	406 309,67	2 125 775,04			
н128У	—	—	406 274,33	2 125 824,77			
н129У	—	—	406 254,02	2 125 809,90			
126	406 289,61	2 125 765,55	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н126У	127	24,96	—	согласовано
127	н128У	61,01		
н128У	н129У	25,17		
н129У	н126У	61,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b7582840-b8e7-4102-9686-67db1500c5f3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 536 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 536)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:55 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:58 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	406 237,87	2 125 877,70	—	—	—	—	—
149	406 218,28	2 125 862,15	—	—			
150	406 255,90	2 125 815,43	—	—			
128	406 271,74	2 125 828,02	—	—			
151	406 275,52	2 125 830,95	—	—			
н148У	—	—	406 236,60	2 125 875,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н149У	—	—	406 217,22	2 125 860,45			
н129У	—	—	406 254,02	2 125 809,90			
н128У	—	—	406 274,33	2 125 824,77			
148	406 237,87	2 125 877,70	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н148У	н149У	24,81	—	согласовано
н149У	н129У	62,53		
н129У	н128У	25,17		
н128У	н148У	63,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	6c1c3256-f6ae-4fb6-abe9-b43c55cd6f19
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 575 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 575)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	75
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:58 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:27 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
126	406 289,61	2 125 765,55	—	—	—	—	—
129	406 252,18	2 125 812,47	—	—			
136	406 236,33	2 125 799,87	—	—			
156	406 232,62	2 125 796,91	—	—			
155	406 270,04	2 125 750,00	—	—			
н126У	—	—	406 289,89	2 125 759,81			
н129У	—	—	406 254,02	2 125 809,90			
н156У	—	—	406 233,81	2 125 795,43			
н155У	—	—	406 270,18	2 125 744,17			
126	406 289,61	2 125 765,55	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н126У	н129У	61,61	—	согласовано
н129У	н156У	24,86		
н156У	н155У	62,85		
н155У	н126У	25,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b4800de7-20f1-4c21-848f-cce8f883bf71
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 555 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 555)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:27 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:57 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
135	406 198,71	2 125 846,59	—	—	—	—	—
136	406 236,33	2 125 799,87	—	—			
129	406 252,18	2 125 812,47	—	—			
150	406 255,90	2 125 815,43	—	—			
149	406 218,28	2 125 862,15	—	—			
н135У	—	—	406 197,51	2 125 844,77		0,30	
н156У	—	—	406 233,81	2 125 795,43			
н129У	—	—	406 254,02	2 125 809,90			
н149У	—	—	406 217,22	2 125 860,45			
135	406 198,71	2 125 846,59	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н135У	н156У	61,25	—	согласовано
н156У	н129У	24,86		
н129У	н149У	62,53		
н149У	н135У	25,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	1473f7bf-e6cb-476a-8104-42a3e8e07f92
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 548 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 548)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:57 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:60 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
155	406 270,04	2 125 750,00	—	—	—	—	—
156	406 232,62	2 125 796,91	—	—			
132	406 216,76	2 125 784,31	—	—			
159	406 213,05	2 125 781,35	—	—			
160	406 250,47	2 125 734,44	—	—			
н155У	—	—	406 270,18	2 125 744,17			
н156У	—	—	406 233,81	2 125 795,43			
н159У	—	—	406 213,60	2 125 780,56			
н160У	—	—	406 250,65	2 125 728,59			
155	406 270,04	2 125 750,00	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н155У	н156У	62,85	—	согласовано
н156У	н159У	25,09		
н159У	н160У	63,82		
н160У	н155У	24,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	26cb377a-d5e4-4c93-b4e9-a69dd96fdcf3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 584 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 584)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	84
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:60 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:56 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
130	406 179,13	2 125 831,04	—	—	—	—	—
132	406 216,76	2 125 784,31	—	—			
136	406 236,33	2 125 799,87	—	—			
135	406 198,71	2 125 846,59	—	—			
н159У	—	—	406 213,60	2 125 780,56		0,30	
н156У	—	—	406 233,81	2 125 795,43			
н135У	—	—	406 197,51	2 125 844,77			
н163У	—	—	406 195,46	2 125 846,63			
н130У	—	—	406 176,66	2 125 831,59			
130	406 179,13	2 125 831,04	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н159У	н156У	25,09	—	согласовано
н156У	н135У	61,25		
н135У	н163У	2,77		
н163У	н130У	24,08		
н130У	н159У	63,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	84acf92a-bde4-4596-9119-2dce8b610f7a
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 577 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 577)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	77
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:56 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:62 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
40	406 230,90	2 125 718,88	—	—	—	—	—		
160	406 250,47	2 125 734,44	—	—					
159	406 213,05	2 125 781,35	—	—					
133	406 211,69	2 125 780,27	—	—					
134	406 197,20	2 125 768,75	—	—					
41	406 193,48	2 125 765,79	—	—					
н40У	—	—	406 231,08	2 125 712,94					
н160У	—	—	406 250,65	2 125 728,59					
н159У	—	—	406 213,60	2 125 780,56					
н41У	—	—	406 194,17	2 125 765,02					
40	406 230,90	2 125 718,88	—	—					
								0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н40У	н160У	25,06	—	согласовано
н160У	н159У	63,82		
н159У	н41У	24,88		
н41У	н40У	63,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	510c8acb-9e1b-4b04-93a1-34045217fafc
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 591 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 591)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	91
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:62 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:44 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
130	406 179,13	2 125 831,04	—	—	—	—	—
131	406 159,56	2 125 815,47	—	—			
134	406 197,20	2 125 768,75	—	—			
133	406 211,69	2 125 780,27	—	—			
132	406 216,76	2 125 784,31	—	—			
н131У	—	—	406 158,26	2 125 812,91			
н41У	—	—	406 194,17	2 125 765,02			
н159У	—	—	406 213,60	2 125 780,56			
130	—	—	406 178,30	2 125 829,32			
130	406 179,13	2 125 831,04	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н131У	н41У	59,86	—	согласовано
н41У	н159У	24,88		
н159У	130	60,20		
130	н131У	25,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	ef46aa07-91c8-4972-9068-61b717af523c
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 522 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 522)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:44 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:46 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
41	406 193,48	2 125 765,79	—	—	—	—	—		
134	406 197,20	2 125 768,75	—	—					
131	406 159,56	2 125 815,47	—	—					
90	406 139,98	2 125 799,92	—	—					
91	406 177,63	2 125 753,19	—	—					
42	406 178,99	2 125 754,27	—	—					
н41У	—	—	406 194,17	2 125 765,02					
н131У	—	—	406 158,26	2 125 812,91					
н90У	—	—	406 138,97	2 125 796,98					
н43У	—	—	406 174,51	2 125 749,37					
41	406 193,48	2 125 765,79	—	—					
								0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	н131У	59,86	—	согласовано
н131У	н90У	25,02		
н90У	н43У	59,41		
н43У	н41У	25,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	432e05db-39ed-49e9-9519-ba91d376d216
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 494 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 494)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:46 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:38 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
39	406 211,34	2 125 703,33	—	—	—	—	—
40	406 230,90	2 125 718,88	—	—			
41	406 193,48	2 125 765,79	—	—			
42	406 178,99	2 125 754,27	—	—			
43	406 173,90	2 125 750,22	—	—			
н39У	—	—	406 211,79	2 125 697,48			
н40У	—	—	406 231,08	2 125 712,94			
н41У	—	—	406 194,17	2 125 765,02			
н43У	—	—	406 174,51	2 125 749,37			
39	406 211,34	2 125 703,33	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н39У	н40У	24,72	—	согласовано
н40У	н41У	63,83		
н41У	н43У	25,13		
н43У	н39У	63,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	92b6ac61-1637-401d-a14f-86d573090df0
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 589 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 589)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	89
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:38 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:52 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	406 173,90	2 125 750,22	406 173,90	2 125 750,22	—	0,30	—
89	406 159,43	2 125 738,70	—	—		—	
79	406 154,34	2 125 734,65	—	—			
113	406 191,77	2 125 687,77	—	—			
39	406 211,34	2 125 703,33	—	—			
н43У	—	—	406 174,51	2 125 749,37		0,30	
н79У	—	—	406 155,35	2 125 733,39			
н113У	—	—	406 192,02	2 125 681,52			
н39У	—	—	406 211,79	2 125 697,48			
43	406 173,90	2 125 750,22	406 173,90	2 125 750,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43	н43У	1,05	—	согласовано
н43У	н79У	24,95		
н79У	н113У	63,52		
н113У	н39У	25,41		
н39У	43	64,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	c238482b-7ca7-4737-83d7-3e8d5aa59bb8
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:52 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:37 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
80	406 120,42	2 125 784,35	—	—	—	—	—	
81	406 158,07	2 125 737,62	—	—				
89	406 159,43	2 125 738,70	—	—				
43	406 173,90	2 125 750,22	—	—				
91	406 177,63	2 125 753,19	—	—				
90	406 139,98	2 125 799,92	—	—				
н80У	—	—	406 119,45	2 125 780,96				
н79У	—	—	406 155,35	2 125 733,39				
н43У	—	—	406 174,51	2 125 749,37				
н90У	—	—	406 138,97	2 125 796,98				
80	406 120,42	2 125 784,35	—	—				0,30
80	406 120,42	2 125 784,35	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н80У	н79У	59,60	—	согласовано
н79У	н43У	24,95		
н43У	н90У	59,41		
н90У	н80У	25,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0a4f959e-b3cb-4a23-9a1d-ff639cb1d500
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 492 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 492)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:37 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:45 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62	406 138,58	2 125 721,96	—	—	—	—	—
54	406 134,76	2 125 718,86	—	—			
104	406 172,04	2 125 672,22	—	—			
105	406 191,56	2 125 688,00	—	—			
79	406 154,34	2 125 734,65	—	—			
н54У	—	—	406 136,00	2 125 717,33			
н104У	—	—	406 172,38	2 125 666,42			
н113У	—	—	406 192,02	2 125 681,52			
н79У	—	—	406 155,35	2 125 733,39			
62	406 138,58	2 125 721,96	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н104У	62,57	—	согласовано
н104У	н113У	24,77		
н113У	н79У	63,52		
н79У	н54У	25,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	e28ee3d3-ef5d-4bd6-bfd4-32c14fab8c2f
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 571 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 571)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	71
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:45 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:36 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	406 100,93	2 125 768,68	—	—	—	—	—
62	406 138,58	2 125 721,96	—	—			
79	406 154,34	2 125 734,65	—	—			
81	406 158,07	2 125 737,62	—	—			
80	406 120,42	2 125 784,35	—	—			
н60У	—	—	406 100,20	2 125 766,11			
н54У	—	—	406 136,00	2 125 717,33			
н79У	—	—	406 155,35	2 125 733,39			
н80У	—	—	406 119,45	2 125 780,96			
60	406 100,93	2 125 768,68	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н60У	н54У	60,51	—	согласовано
н54У	н79У	25,15		
н79У	н80У	59,60		
н80У	н60У	24,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	—
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Дальняя Игуменка село, Звездная улица
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 484 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 484)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:36 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:24 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
52	406 152,72	2 125 656,33	—	—	—	—	—		
53	406 172,22	2 125 671,97	—	—					
54	406 134,76	2 125 718,86	—	—					
55	406 119,11	2 125 706,29	—	—					
56	406 115,28	2 125 703,19	—	—					
н52У	—	—	406 152,91	2 125 650,74					
н104У	—	—	406 172,38	2 125 666,42					
н54У	—	—	406 136,00	2 125 717,33					
н56У	—	—	406 116,63	2 125 701,51					
52	406 152,72	2 125 656,33	—	—				0,30	—
								—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н52У	н104У	25,00	—	согласовано
н104У	н54У	62,57		
н54У	н56У	25,01		
н56У	н52У	62,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	84685745-0146-4e3e-8297-3f437d030468
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 560 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 560)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:24 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:35 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	406 100,93	2 125 768,68	—	—	—	—	—
61	406 081,46	2 125 753,01	—	—			
55	406 119,11	2 125 706,29	—	—			
62	406 138,58	2 125 721,96	—	—			
н60У	—	—	406 100,20	2 125 766,11		0,30	
61	—	—	406 080,78	2 125 750,04			
н56У	—	—	406 116,63	2 125 701,51			
н54У	—	—	406 136,00	2 125 717,33			
60	406 100,93	2 125 768,68	—	—			
60	406 100,93	2 125 768,68	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н60У	61	25,21	—	согласовано
61	н56У	60,34		
н56У	н54У	25,01		
н54У	н60У	60,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	d4dd26c3-9f89-4e6e-b8d5-bf851a3b3373
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 515 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 515)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:35 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:23 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	406 152,72	2 125 656,33	—	—	—	—	—
56	406 115,28	2 125 703,19	—	—			
64	406 099,09	2 125 690,24	—	—			
65	406 095,78	2 125 687,55	—	—			
63	406 133,23	2 125 640,66	—	—			
н52У	—	—	406 152,91	2 125 650,74			
н56У	—	—	406 116,63	2 125 701,51			
н65У	—	—	406 096,50	2 125 685,43			
н63У	—	—	406 133,42	2 125 635,08			
52	406 152,72	2 125 656,33	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н52У	н56У	62,40	—	согласовано
н56У	н65У	25,76		
н65У	н63У	62,44		
н63У	н52У	25,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	—
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Дальняя Игуменка село
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 582 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 582)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	82
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:23 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:22 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63	406 133,23	2 125 640,66	—	—	—	—	—
77	406 095,78	2 125 687,54	—	—			
75	406 080,17	2 125 674,93	—	—			
78	406 076,32	2 125 671,83	—	—			
76	406 113,77	2 125 624,97	—	—			
н63У	—	—	406 133,42	2 125 635,08			
н65У	—	—	406 096,50	2 125 685,43			
н78У	—	—	406 076,96	2 125 669,82			
н76У	—	—	406 114,08	2 125 619,36			
63	406 133,23	2 125 640,66	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	н65У	62,44	—	согласовано
н65У	н78У	25,01		
н78У	н76У	62,64		
н76У	н63У	24,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0da6ad7b-1283-4dff-9ec9-a78cea3e3170
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 560 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 560)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:22 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:321 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	406 100,41	2 125 614,29	—	—	—	—	—
76	406 113,77	2 125 624,97	—	—			
78	406 076,32	2 125 671,83	—	—			
4	406 063,63	2 125 661,69	—	—			
н1У	—	—	406 101,61	2 125 609,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н76У	—	—	406 114,08	2 125 619,36			
н78У	—	—	406 076,96	2 125 669,82			
н4У	—	—	406 064,74	2 125 659,64			
1	406 100,41	2 125 614,29	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:321 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н76У	16,12	—	согласовано
н76У	н78У	62,64		
н78У	н4У	15,90		
н4У	н1У	62,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:321 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	16c3e4b8-27eb-42eb-a761-b4d7a95237cc
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:321 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:322 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	406 087,63	2 125 604,07	—	—	—	—	—
6	406 094,24	2 125 609,35	—	—			
1	406 100,41	2 125 614,29	—	—			
4	406 063,63	2 125 661,69	—	—			
11	406 060,65	2 125 659,31	—	—			
7	406 056,79	2 125 656,23	—	—			
8	406 050,37	2 125 651,10	—	—			
н5У	—	—	406 089,68	2 125 599,38			
н1У	—	—	406 101,61	2 125 609,15			
н4У	—	—	406 064,74	2 125 659,64			
н74У	—	—	406 057,70	2 125 653,80			
н8У	—	—	406 051,57	2 125 648,91			
5	406 087,63	2 125 604,07	—	—			
						0,30	
						0,10	
						—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:322 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н1У	15,42	—	согласовано
н1У	н4У	62,52		
н4У	н74У	9,15		
н74У	н8У	7,84		
н8У	н5У	62,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:322 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 011 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 011)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1706005:322 :

1.	—	
----	---	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:323 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	406 074,70	2 125 593,75	—	—	—	0,10	—
5	406 087,63	2 125 604,07	—	—			
8	406 050,37	2 125 651,10	—	—			
10	406 037,26	2 125 640,63	—	—			
н9У	—	—	406 076,02	2 125 588,20			
н5У	—	—	406 089,68	2 125 599,38			
н8У	—	—	406 051,57	2 125 648,91			
н10У	—	—	406 037,97	2 125 637,54			
9	406 074,70	2 125 593,75	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:323 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н5У	17,65	—	согласовано
н5У	н8У	62,49		
н8У	н10У	17,73		
н10У	н9У	62,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:323 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 103 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 103)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	103
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:323 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:19 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
141	406 055,16	2 125 578,15	—	—	—	—	—	
9	406 074,70	2 125 593,75	—	—				
10	406 037,26	2 125 640,63	—	—				
152	406 017,73	2 125 625,03	—	—				
142	406 018,85	2 125 623,63	—	—				
н141У	—	—	406 056,05	2 125 571,68				0,30
н9У	—	—	406 076,02	2 125 588,20				0,10
н10У	—	—	406 037,97	2 125 637,54				
н1У	—	—	406 020,34	2 125 621,02				
н165У	—	—	406 018,46	2 125 619,26				
н164У	—	—	406 019,14	2 125 618,26				
141	406 055,16	2 125 578,15	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н141У	н9У	25,92	—	согласовано
н9У	н10У	62,31		
н10У	н1У	24,16		
н1У	н165У	2,58		
н165У	н164У	1,21		
н164У	н141У	59,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	f6779cc6-eb95-48a8-ab3f-eae5561c3087
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 617 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 617)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	117
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1706005:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:51 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	406 042,51	2 125 721,65	—	—	—	—	—
73	406 023,00	2 125 706,02	—	—			
11	406 060,65	2 125 659,31	—	—			
75	406 080,17	2 125 674,93	—	—			
н5У	—	—	406 042,49	2 125 717,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н73У	—	—	406 022,44	2 125 701,78			
н74У	—	—	406 057,70	2 125 653,80			
н4У	—	—	406 064,74	2 125 659,64			
н78У	—	—	406 076,96	2 125 669,82			
72	406 042,51	2 125 721,65	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н73У	25,62	—	согласовано
н73У	н74У	59,54		
н74У	н4У	9,15		
н4У	н78У	15,90		
н78У	н5У	59,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	d01e077a-4e23-4a81-bdbe-c8e543d6f59f
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:51 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:31 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
2	406 041,11	2 125 643,71	—	—	—	—	—		
7	406 056,79	2 125 656,23	—	—					
11	406 060,65	2 125 659,31	—	—					
73	406 023,00	2 125 706,02	—	—					
3	406 003,46	2 125 690,43	—	—					
н10У	—	—	406 037,97	2 125 637,54				0,10	
н8У	—	—	406 051,57	2 125 648,91				0,30	
н74У	—	—	406 057,70	2 125 653,80					
н73У	—	—	406 022,44	2 125 701,78				0,10	
н2У	—	—	406 002,97	2 125 686,26				—	
2	406 041,11	2 125 643,71	—	—				—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10У	н8У	17,73	—	согласовано
н8У	н74У	7,84		
н74У	н73У	59,54		
н73У	н2У	24,90		
н2У	н10У	59,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	943a6833-8e9c-4fd7-909d-8d7f8334fa74
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 504 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 504)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:31 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:30 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	406 021,58	2 125 628,11	—	—	—	—	—		
10	406 037,26	2 125 640,63	—	—					
2	406 041,11	2 125 643,71	—	—					
3	406 003,46	2 125 690,43	—	—					
4	405 983,93	2 125 674,81	—	—					
н1У	—	—	406 020,34	2 125 621,02				0,10	-
н10У	—	—	406 037,97	2 125 637,54					—
н2У	—	—	406 002,97	2 125 686,26					-
н4У	—	—	405 983,15	2 125 670,76					—
1	406 021,58	2 125 628,11	—	—				—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н10У	24,16	—	согласовано
н10У	н2У	59,99		
н2У	н4У	25,16		
н4У	н1У	62,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	7c91d7af-d735-4905-9230-50dea674d7f2
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:30 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:59 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
124	406 307,59	2 125 752,00	—	—	—	—	—
125	406 344,56	2 125 704,75	—	—			
158	406 368,19	2 125 723,24	—	—			
157	406 331,22	2 125 770,49	—	—			
н124У	—	—	406 307,84	2 125 746,50		0,30	
н125У	—	—	406 343,11	2 125 700,00			
н158У	—	—	406 366,77	2 125 718,51			
н157У	—	—	406 332,60	2 125 766,07			
124	406 307,59	2 125 752,00	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н124У	н125У	58,36	—	согласовано
н125У	н158У	30,04		
н158У	н157У	58,56		
н157У	н124У	31,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	7188b84d-3d6f-4e84-93b1-4c34e5231323
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 800 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1706005:77
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:59 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:54 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
122	406 287,90	2 125 736,59	—	—	—	—	—
123	406 324,87	2 125 689,34	—	—			
125	406 344,56	2 125 704,75	—	—			
124	406 307,59	2 125 752,00	—	—			
н122У	—	—	406 287,15	2 125 732,71		0,30	
н123У	—	—	406 323,79	2 125 684,11			
н125У	—	—	406 343,11	2 125 700,00			
н124У	—	—	406 307,84	2 125 746,50			
н169У	—	—	406 306,41	2 125 748,31			
122	406 287,90	2 125 736,59	—	—		0,10	
						—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н122У	н123У	60,86	—	согласовано
н123У	н125У	25,02		
н125У	н124У	58,36		
н124У	н169У	2,31		
н169У	н122У	24,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0987d7fd-c3af-4cc7-ad06-8c3577d47c13
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 513 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 513)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:54 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:53 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
119	406 268,22	2 125 721,18	—	—	—	0,30	—
120	406 305,19	2 125 673,93	—	—			
123	406 324,87	2 125 689,34	—	—			
122	406 287,90	2 125 736,59	—	—			
н119У	—	—	406 267,32	2 125 716,64			
н120У	—	—	406 304,07	2 125 668,92			
н123У	—	—	406 323,79	2 125 684,11			
н122У	—	—	406 287,15	2 125 732,71			
119	406 268,22	2 125 721,18	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н119У	н120У	60,23	—	согласовано
н120У	н123У	24,89		
н123У	н122У	60,86		
н122У	н119У	25,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	ebb22820-d254-4c9d-aebe-2bf72fb5e789
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 526 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 526)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:53 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:15 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
116	406 248,53	2 125 705,78	—	—	—	—	—
118	406 285,50	2 125 658,52	—	—			
120	406 305,19	2 125 673,93	—	—			
119	406 268,22	2 125 721,18	—	—			
н116У	—	—	406 248,20	2 125 700,73		0,30	
н118У	—	—	406 283,72	2 125 652,56			
н120У	—	—	406 304,07	2 125 668,92			
н119У	—	—	406 267,32	2 125 716,64			
116	406 248,53	2 125 705,78	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н116У	н118У	59,85	—	согласовано
н118У	н120У	26,11		
н120У	н119У	60,23		
н119У	н116У	24,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	4ce7447b-96c7-472c-ae13-49a3f0099063
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 529 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 529)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:15 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:14 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
114	406 228,84	2 125 690,38	—	—	—	0,30	—
117	406 265,81	2 125 643,12	—	—			
118	406 285,50	2 125 658,52	—	—			
116	406 248,53	2 125 705,78	—	—			
н114У	—	—	406 228,62	2 125 685,13			
н115У	—	—	406 264,62	2 125 636,58			
н118У	—	—	406 283,72	2 125 652,56			
н116У	—	—	406 248,20	2 125 700,73			
114	406 228,84	2 125 690,38	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н114У	н115У	60,44	—	согласовано
н115У	н118У	24,90		
н118У	н116У	59,85		
н116У	н114У	25,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	3871006f-2f69-459d-ab1f-4fbcd040a782
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:14 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:4 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
92	406 209,15	2 125 674,98	—	—	—	0,30	—
95	406 246,12	2 125 627,72	—	—			
115	406 265,82	2 125 643,12	—	—			
114	406 228,84	2 125 690,38	—	—			
н92У	—	—	406 209,21	2 125 669,65			
н95У	—	—	406 244,86	2 125 621,30			
н115У	—	—	406 264,62	2 125 636,58			
н114У	—	—	406 228,62	2 125 685,13			
92	406 209,15	2 125 674,98	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н92У	н95У	60,07	—	согласовано
н95У	н115У	24,98		
н115У	н114У	60,44		
н114У	н92У	24,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	c6dd948a-0ba9-4933-889e-1e7830080674
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:4 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:13 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
92	406 209,15	2 125 674,98	—	—	—	0,30	—
93	406 189,46	2 125 659,58	—	—			
94	406 226,42	2 125 612,32	—	—			
95	406 246,12	2 125 627,72	—	—			
н92У	—	—	406 209,21	2 125 669,65			
н93У	—	—	406 188,84	2 125 653,74			
н94У	—	—	406 225,80	2 125 606,48			
н95У	—	—	406 244,86	2 125 621,30			
92	406 209,15	2 125 674,98	—	—			
92	406 209,15	2 125 674,98	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н92У	н93У	25,85	—	согласовано
н93У	н94У	60,00		
н94У	н95У	24,14		
н95У	н92У	60,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	8450e8e5-6159-429c-b61e-2551d300625d
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:13 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:12 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
93	406 189,46	2 125 659,58	—	—	—	0,30	—
70	406 169,76	2 125 644,18	—	—			
71	406 206,72	2 125 596,92	—	—			
94	406 226,42	2 125 612,32	—	—			
н93У	—	—	406 188,84	2 125 653,74			
н70У	—	—	406 169,39	2 125 639,09			
н71У	—	—	406 207,08	2 125 591,84			
н94У	—	—	406 225,80	2 125 606,48			
93	406 189,46	2 125 659,58	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н93У	н70У	24,35	—	согласовано
н70У	н71У	60,44		
н71У	н94У	23,76		
н94У	н93У	60,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	c2fbe18c-6c96-478c-9abf-9d10013cd92f
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 448 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 448)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:12 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:11 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
66	406 150,07	2 125 628,79	—	—	—	0,30	—
69	406 187,03	2 125 581,52	—	—			
71	406 206,72	2 125 596,92	—	—			
70	406 169,76	2 125 644,18	—	—			
н66У	—	—	406 150,90	2 125 624,35			
н69У	—	—	406 187,55	2 125 576,56			
н71У	—	—	406 207,08	2 125 591,84			
н70У	—	—	406 169,39	2 125 639,09			
66	406 150,07	2 125 628,79	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н66У	н69У	60,23	—	согласовано
н69У	н71У	24,80		
н71У	н70У	60,44		
н70У	н66У	23,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0e5b588e-a7ca-4158-92af-d88789114af7
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 461 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 461)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:11 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:10 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
67	406 130,37	2 125 613,39	—	—	—	0,30	—
68	406 167,34	2 125 566,12	—	—			
69	406 187,03	2 125 581,52	—	—			
66	406 150,07	2 125 628,79	—	—			
н67У	—	—	406 130,22	2 125 608,11			
н68У	—	—	406 167,63	2 125 561,84			
н69У	—	—	406 187,55	2 125 576,56			
н66У	—	—	406 150,90	2 125 624,35			
67	406 130,37	2 125 613,39	—	—			
67	406 130,37	2 125 613,39	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н67У	н68У	59,50	—	согласовано
н68У	н69У	24,77		
н69У	н66У	60,23		
н66У	н67У	26,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	7324d694-c187-4424-97df-2b11119535b6
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 528 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 528)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:10 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:9 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
96	406 110,67	2 125 597,99	—	—	—	—	—
99	406 147,63	2 125 550,73	—	—			
68	406 167,34	2 125 566,12	—	—			
67	406 130,37	2 125 613,39	—	—			
н96У	—	—	406 110,26	2 125 593,15			
н99У	—	—	406 146,23	2 125 545,64			
н68У	—	—	406 167,63	2 125 561,84		0,30	
н67У	—	—	406 130,22	2 125 608,11		—	
96	406 110,67	2 125 597,99	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н96У	н99У	59,59	—	согласовано
н99У	н68У	26,84		
н68У	н67У	59,50		
н67У	н96У	24,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	3db52ca1-bbd9-4ce8-8a66-0af32d946a58
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 541 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 541)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:9 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:8 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
96	406 110,67	2 125 597,99	—	—	—	0,30	—
97	406 090,97	2 125 582,59	—	—			
98	406 127,93	2 125 535,33	—	—			
99	406 147,63	2 125 550,73	—	—			
н96У	—	—	406 110,26	2 125 593,15			
н97У	—	—	406 090,09	2 125 578,17			
н98У	—	—	406 126,14	2 125 530,43			
н99У	—	—	406 146,23	2 125 545,64			
96	406 110,67	2 125 597,99	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н96У	н97У	25,12	—	согласовано
н97У	н98У	59,82		
н98У	н99У	25,20		
н99У	н96У	59,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	17bff8cc-3699-4d4d-934c-4c99aef3b3a4
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 502 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 502)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:8 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:7 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
97	406 090,97	2 125 582,59	—	—	—	—	—	
100	406 071,27	2 125 567,19	—	—				
101	406 108,23	2 125 519,93	—	—				
98	406 127,93	2 125 535,33	—	—				
н97У	—	—	406 090,09	2 125 578,17				0,30
н100У	—	—	406 069,94	2 125 562,79				0,10
н101У	—	—	406 106,21	2 125 515,45				0,30
н98У	—	—	406 126,14	2 125 530,43				—
97	406 090,97	2 125 582,59	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н97У	н100У	25,35	—	согласовано
н100У	н101У	59,64		
н101У	н98У	24,93		
н98У	н97У	59,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	095db09b-cf30-4069-84dc-a1d3678e7a7a
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 502 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 502)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:6 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	406 071,27	2 125 567,19	—	—	—	0,10	—
102	406 051,57	2 125 551,79	—	—			
103	406 088,53	2 125 504,53	—	—			
101	406 108,23	2 125 519,93	—	—			
н100У	—	—	406 069,94	2 125 562,79			
н170У	—	—	406 069,35	2 125 563,51			
н171У	—	—	406 049,83	2 125 547,69			
н102У	—	—	406 051,03	2 125 546,21			
н103У	—	—	406 087,79	2 125 499,77			
н101У	—	—	406 106,21	2 125 515,45			
100	406 071,27	2 125 567,19	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н100У	н170У	0,93	—	согласовано
н170У	н171У	25,13		
н171У	н102У	1,91		
н102У	н103У	59,23		
н103У	н101У	24,19		
н101У	н100У	59,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	2c804a41-128d-45af-8b49-2f8e1e025635
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:6 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
102	406 051,57	2 125 551,79	—	—	—	—	—	
110	406 031,87	2 125 536,39	—	—				
121	406 068,83	2 125 489,13	—	—				
103	406 088,53	2 125 504,53	—	—				
н102У	—	—	406 051,03	2 125 546,21				0,10
н110У	—	—	406 031,26	2 125 531,26				0,30
н121У	—	—	406 067,84	2 125 483,77				0,10
н103У	—	—	406 087,79	2 125 499,77				—
102	406 051,57	2 125 551,79	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н102У	н110У	24,79	—	согласовано
н110У	н121У	59,94		
н121У	н103У	25,57		
н103У	н102У	59,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	14679f61-8b77-4d09-8ec4-ab0ec695c8e7
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:2 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
106	406 012,10	2 125 520,93	—	—	—	—	—
109	406 035,22	2 125 491,38	—	—			
111	406 048,93	2 125 473,85	—	—			
112	406 068,68	2 125 489,32	—	—			
110	406 031,87	2 125 536,39	—	—			
н106У	—	—	406 011,48	2 125 515,09		0,30	
н109У	—	—	406 034,60	2 125 485,54			
н111У	—	—	406 048,47	2 125 468,90			
н121У	—	—	406 067,84	2 125 483,77			
н110У	—	—	406 031,26	2 125 531,26			
106	406 012,10	2 125 520,93	—	—			
106	406 012,10	2 125 520,93	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н106У	н109У	37,52	—	согласовано
н109У	н111У	21,66		
н111У	н121У	24,42		
н121У	н110У	59,94		
н110У	н106У	25,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b6f2701e-3c46-4458-8470-181525b57482
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:2 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:1 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
106	406 012,10	2 125 520,93	—	—	—	—	—
107	405 982,13	2 125 497,50	—	—			
108	405 992,46	2 125 466,68	—	—			
109	406 035,22	2 125 491,38	—	—			
н106У	—	—	406 011,48	2 125 515,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н107У	—	—	405 981,51	2 125 491,66			
н108У	—	—	405 991,84	2 125 460,84			
н109У	—	—	406 034,60	2 125 485,54			
106	406 012,10	2 125 520,93	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н106У	н107У	38,04	—	согласовано
н107У	н108У	32,51		
н108У	н109У	49,38		
н109У	н106У	37,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1706005:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b1806e28-ee06-4000-98ac-5f37b5a26881
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1706005:1 :
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:66 **:**

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3520	—	—	—	405 959,61	2 125 644,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н3530	—	—	—	405 972,28	2 125 653,59	—		
н3540	—	—	—	405 977,73	2 125 646,10	—		
н3550	—	—	—	405 974,31	2 125 643,62	—		
н3560	—	—	—	405 975,97	2 125 641,32	—		
н3570	—	—	—	405 966,70	2 125 634,62	—		
н3520	—	—	—	405 959,61	2 125 644,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:66 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1706005:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1706005

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	0798c592-7ef5-4eca-ad54-0285eb7c2b3d
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:67 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н358О	—	—	—	406 011,00	2 125 684,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н359О	—	—	—	406 019,37	2 125 691,20	—		
н360О	—	—	—	406 024,02	2 125 685,40	—		
н361О	—	—	—	406 015,65	2 125 678,69	—		
н358О	—	—	—	406 011,00	2 125 684,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1706005:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1706005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	da320bc5-58cf-49ab-8c26-11e0d2e851f7
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:93 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н362О	—	—	—	406 032,98	2 125 701,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н363О	—	—	—	406 040,05	2 125 706,52	—		
н364О	—	—	—	406 044,04	2 125 701,27	—		
н365О	—	—	—	406 036,98	2 125 695,89	—		
н362О	—	—	—	406 032,98	2 125 701,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1706005:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1706005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	32455203-757d-4c33-a8f4-ec4c3e30710e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706001:195 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н366О	—	—	—	406 051,22	2 125 716,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н367О	—	—	—	406 058,78	2 125 723,53	—		
н368О	—	—	—	406 060,52	2 125 721,52	—		
н369О	—	—	—	406 062,57	2 125 723,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3700	—	—	—	406 066,36	2 125 718,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н3710	—	—	—	406 056,75	2 125 710,60	—		
н3660	—	—	—	406 051,22	2 125 716,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706001:195 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1706005:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1706005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	f3922e85-ab82-4b5e-9cf2-3ede9a27e107
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706001:195 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706001:299 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н372О	—	—	—	406 076,25	2 125 727,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н373О	—	—	—	406 084,49	2 125 733,71	—		
н374О	—	—	—	406 079,87	2 125 739,57	—		
н381О	—	—	—	406 076,84	2 125 736,96	—		
н380О	—	—	—	406 075,25	2 125 737,35	—		
н379О	—	—	—	406 073,91	2 125 736,10	—		
н375О	—	—	—	406 074,35	2 125 734,33	—		
н378О	—	—	—	406 073,08	2 125 733,44	—		
н377О	—	—	—	406 074,29	2 125 731,71	—		
н376О	—	—	—	406 073,33	2 125 730,94	—		
н372О	—	—	—	406 076,25	2 125 727,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706001:299 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1706005:34

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1706005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	7cce97a6-4048-4be2-9b69-ab95d44ac53c
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1706001:299</u> :		
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
с кадастровым номером 31:09:1706005:77 _____ :

Система координат МСК-31 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н172	406 331,01	2 125 751,33	—	406 329,41	2 125 746,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н173	406 324,85	2 125 758,96	—	406 323,25	2 125 754,24	—		
н174	406 323,28	2 125 758,99	—	406 321,68	2 125 754,27	—		
н175	406 321,64	2 125 757,65	—	406 320,04	2 125 752,93	—		
н176	406 321,61	2 125 755,67	—	406 320,01	2 125 750,95	—		
н177	406 322,31	2 125 754,78	—	406 320,71	2 125 750,06	—		
н178	406 317,10	2 125 750,57	—	406 315,50	2 125 745,85	—		
н179	406 322,22	2 125 744,23	—	406 320,62	2 125 739,51	—		
н172	406 331,01	2 125 751,33	—	406 329,41	2 125 746,61	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:77 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:77 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1706005:83 _____ :

Система координат МСК-31 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н180О	406 308,52	2 125 740,29	—	406 306,48	2 125 737,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н181О	406 300,65	2 125 734,12	—	406 298,61	2 125 730,99	—		
н182О	406 301,70	2 125 732,78	—	406 299,66	2 125 729,65	—		
н183О	406 299,24	2 125 730,86	—	406 297,20	2 125 727,73	—		
н184О	406 304,35	2 125 724,33	—	406 302,31	2 125 721,20	—		
н185О	406 314,69	2 125 732,41	—	406 312,65	2 125 729,28	—		
н180О	406 308,52	2 125 740,29	—	406 306,48	2 125 737,16	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:83 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:83 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1706005:89 _____ :

Система координат МСК-31 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н194	406 270,68	2 125 700,82	—	406 274,37	2 125 701,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н195	406 266,13	2 125 706,60	—	406 269,82	2 125 706,84	—		
н196	406 264,80	2 125 705,55	—	406 268,49	2 125 705,79	—		
н197	406 261,49	2 125 709,82	—	406 265,18	2 125 710,06	—		
н198	406 258,85	2 125 707,76	—	406 262,54	2 125 708,00	—		
н199	406 258,36	2 125 708,39	—	406 262,05	2 125 708,63	—		
н200	406 253,36	2 125 704,48	—	406 257,05	2 125 704,72	—		
н201	406 261,62	2 125 693,88	—	406 265,31	2 125 694,12	—		
н194	406 270,68	2 125 700,82	—	406 274,37	2 125 701,06	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:89	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:89	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 31:09:1706005:92 :								
Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н208О	406 209,88	2 125 667,92	—	406 207,96	2 125 663,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н209О	406 205,04	2 125 664,14	—	406 203,12	2 125 660,19	—		
н210О	406 205,91	2 125 663,02	—	406 203,99	2 125 659,07	—		
н211О	406 204,04	2 125 661,56	—	406 202,12	2 125 657,61	—		
н212О	406 209,29	2 125 654,81	—	406 207,37	2 125 650,86	—		
н213О	406 216,00	2 125 660,05	—	406 214,08	2 125 656,10	—		
н208О	406 209,88	2 125 667,92	—	406 207,96	2 125 663,97	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:92 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
с кадастровым номером 31:09:1706005:314 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н214	406 182,07	2 125 622,23	—	406 182,36	2 125 617,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н215	406 172,85	2 125 634,03	—	406 173,14	2 125 629,76	—		
н216	406 164,97	2 125 627,87	—	406 165,26	2 125 623,60	—		
н217	406 172,39	2 125 618,38	—	406 172,68	2 125 614,11	—		
н218	406 176,33	2 125 621,46	—	406 176,62	2 125 617,19	—		
н219	406 178,13	2 125 619,15	—	406 178,42	2 125 614,88	—		
н214	406 182,07	2 125 622,23	—	406 182,36	2 125 617,96	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:314 :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:314 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1706005:90 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н220	406 162,65	2 125 608,72	—	406 160,42	2 125 605,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н221	406 155,91	2 125 616,90	—	406 153,68	2 125 613,88	—		
н222	406 148,50	2 125 610,81	—	406 146,27	2 125 607,79	—		
н223	406 155,23	2 125 602,62	—	406 153,00	2 125 599,60	—		
н220	406 162,65	2 125 608,72	—	406 160,42	2 125 605,70	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:90 :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:90 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1706005:74 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н224О	406 130,13	2 125 605,58	—	406 133,08	2 125 596,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н225О	406 123,04	2 125 600,04	—	406 125,99	2 125 591,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н226О	406 129,50	2 125 591,77	—	406 132,45	2 125 582,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н227О	406 136,59	2 125 597,31	—	406 139,54	2 125 588,50	—		
н224О	406 130,13	2 125 605,58	—	406 133,08	2 125 596,77	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:74	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:74	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							_____	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							31:09:1706005:73	:
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н228У	406 106,60	2 125 583,38	—	406 105,58	2 125 579,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н229У	406 099,51	2 125 577,84	—	406 098,49	2 125 574,00	—		
н230У	406 105,73	2 125 569,88	—	406 104,71	2 125 566,04	—		
н231У	406 114,55	2 125 576,78	—	406 113,53	2 125 572,94	—		
н232У	406 111,47	2 125 580,72	—	406 110,45	2 125 576,88	—		
н233У	406 109,74	2 125 579,37	—	406 108,72	2 125 575,53	—		
н228У	406 106,60	2 125 583,38	—	406 105,58	2 125 579,54	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:73	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:73	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1706005:72 _____ :

Система координат				МСК-31			Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н234У	406 086,90	2 125 575,61	—	406 092,92	2 125 569,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н235У	406 077,84	2 125 568,52	—	406 083,86	2 125 562,25	—			
н236У	406 084,92	2 125 559,46	—	406 090,94	2 125 553,19	—			
н237У	406 093,98	2 125 566,55	—	406 100,00	2 125 560,28	—			
н234У	406 086,90	2 125 575,61	—	406 092,92	2 125 569,34	—			

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:72 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:72 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1706005:71 _____ :

Система координат				МСК-31			Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н238О	406 068,40	2 125 561,14	—	406 066,66	2 125 548,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н239О	406 065,30	2 125 558,72	—	406 063,56	2 125 546,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н240О	406 066,04	2 125 557,78	—	406 064,30	2 125 545,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н241О	406 059,94	2 125 553,01	—	406 058,20	2 125 540,62	—			
н242О	406 064,93	2 125 546,62	—	406 063,19	2 125 534,23	—			
н243О	406 067,89	2 125 548,94	—	406 066,15	2 125 536,55	—			
н244О	406 068,63	2 125 548,00	—	406 066,89	2 125 535,61	—			
н245О	406 074,87	2 125 552,87	—	406 073,13	2 125 540,48	—			
н238О	406 068,40	2 125 561,14	—	406 066,66	2 125 548,75	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:71	:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:71	:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
с кадастровым номером							31:09:1706005:304	:	
Система координат							МСК-31	Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н246О	406 052,08	2 125 534,24	—	406 050,64	2 125 531,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н247О	406 048,83	2 125 531,58	—	406 047,39	2 125 528,88	—			
н248О	406 049,81	2 125 530,38	—	406 048,37	2 125 527,68	—			
н249О	406 048,21	2 125 529,07	—	406 046,77	2 125 526,37	—			
н250О	406 045,99	2 125 531,78	—	406 044,55	2 125 529,08	—			
н251О	406 043,91	2 125 532,44	—	406 042,47	2 125 529,74	—			
н252О	406 042,32	2 125 531,13	—	406 040,88	2 125 528,43	—			
н253О	406 042,57	2 125 528,97	—	406 041,13	2 125 526,27	—			
н254О	406 050,62	2 125 519,15	—	406 049,18	2 125 516,45	—			
н255О	406 058,90	2 125 525,93	—	406 057,46	2 125 523,23	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н246О	406 052,08	2 125 534,24	—	406 050,64	2 125 531,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:304 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:304 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 31:09:1706005:80 :								
Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н256О	406 004,25	2 125 495,68	—	406 003,63	2 125 489,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н257О	406 001,57	2 125 498,95	—	406 000,95	2 125 493,12	—		
н258О	405 999,49	2 125 497,20	—	405 998,87	2 125 491,37	—		
н259О	405 995,79	2 125 501,67	—	405 995,17	2 125 495,84	—		
н260О	405 988,01	2 125 495,24	—	405 987,39	2 125 489,41	—		
н261О	405 994,38	2 125 487,53	—	405 993,76	2 125 481,70	—		
н256О	406 004,25	2 125 495,68	—	406 003,63	2 125 489,85	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:80 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:80 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1706005:75 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н263О	406 243,69	2 125 693,44	—	406 244,86	2 125 691,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н264О	406 239,08	2 125 689,54	—	406 240,25	2 125 687,92	—		
н265О	406 237,08	2 125 691,91	—	406 238,25	2 125 690,29	—		
н266О	406 233,42	2 125 688,82	—	406 234,59	2 125 687,20	—		
н267О	406 242,13	2 125 678,50	—	406 243,30	2 125 676,88	—		
н262О	406 250,38	2 125 685,47	—	406 251,55	2 125 683,85	—		
н263О	406 243,69	2 125 693,44	—	406 244,86	2 125 691,82	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:75 :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:75 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1706005:91 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2700	406 287,10	2 125 724,00	—	406 285,33	2 125 721,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2710	406 282,85	2 125 720,51	—	406 281,08	2 125 718,19	—		
н2720	406 283,57	2 125 719,63	—	406 281,80	2 125 717,31	—		
н2730	406 281,14	2 125 717,63	—	406 279,37	2 125 715,31	—		
н2740	406 280,41	2 125 718,52	—	406 278,64	2 125 716,20	—		
н2750	406 277,43	2 125 716,08	—	406 275,66	2 125 713,76	—		
н2760	406 285,13	2 125 706,68	—	406 283,36	2 125 704,36	—		
н2770	406 294,80	2 125 714,60	—	406 293,03	2 125 712,28	—		
н2700	406 287,10	2 125 724,00	—	406 285,33	2 125 721,68	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:91	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:91	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 31:09:1706005:318 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2780	406 319,47	2 125 797,97	—	406 317,62	2 125 794,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2790	406 314,72	2 125 803,94	—	406 312,87	2 125 800,65	—		
н2800	406 309,16	2 125 799,51	—	406 307,31	2 125 796,22	—		
н2810	406 307,49	2 125 801,61	—	406 305,64	2 125 798,32	—		
н2820	406 304,05	2 125 798,87	—	406 302,20	2 125 795,58	—		
н2830	406 311,58	2 125 789,40	—	406 309,73	2 125 786,11	—		
н2840	406 315,02	2 125 792,14	—	406 313,17	2 125 788,85	—		
н2850	406 313,90	2 125 793,55	—	406 312,05	2 125 790,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н278О	406 319,47	2 125 797,97	—	406 317,62	2 125 794,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:318 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:318 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 31:09:1706005:87 :								
Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н286О	406 300,24	2 125 784,27	—	406 298,87	2 125 779,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н287О	406 293,71	2 125 792,49	—	406 292,34	2 125 787,75	—		
н288О	406 281,91	2 125 783,13	—	406 280,54	2 125 778,39	—		
н289О	406 287,51	2 125 776,08	—	406 286,14	2 125 771,34	—		
н290О	406 291,05	2 125 778,90	—	406 289,68	2 125 774,16	—		
н291О	406 291,99	2 125 777,72	—	406 290,62	2 125 772,98	—		
н286О	406 300,24	2 125 784,27	—	406 298,87	2 125 779,53	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:87 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:87 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура _____								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером <u>31:09:1706005:79</u> _____ :								
Система координат <u>МСК-31</u>						Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н300О	406 189,21	2 125 698,51	—	406 188,55	2 125 694,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н301О	406 192,51	2 125 701,13	—	406 191,85	2 125 697,26	—		
н302О	406 192,79	2 125 700,78	—	406 192,13	2 125 696,91	—		
н303О	406 194,94	2 125 700,56	—	406 194,28	2 125 696,69	—		
н304О	406 196,52	2 125 701,82	—	406 195,86	2 125 697,95	—		
н305О	406 196,79	2 125 703,99	—	406 196,13	2 125 700,12	—		
н306О	406 193,68	2 125 707,88	—	406 193,02	2 125 704,01	—		
н307О	406 195,24	2 125 709,13	—	406 194,58	2 125 705,26	—		
н308О	406 191,23	2 125 714,17	—	406 190,57	2 125 710,30	—		
н309О	406 182,56	2 125 707,26	—	406 181,90	2 125 703,39	—		
н310О	406 182,23	2 125 705,09	—	406 181,57	2 125 701,22	—		
н311О	406 183,12	2 125 703,85	—	406 182,46	2 125 699,98	—		
н312О	406 185,22	2 125 703,53	—	406 184,56	2 125 699,66	—		
н300О	406 189,21	2 125 698,51	—	406 188,55	2 125 694,64	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1706005:79</u> _____ :								
1.	_____							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1706005:79</u> _____ :								
1.	_____							

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1706005:86 _____ :

Система координат				МСК-31			Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н313О	406 119,90	2 125 645,30	—	406 119,85	2 125 639,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н314О	406 113,18	2 125 653,10	—	406 113,28	2 125 647,81	—			
н315О	406 103,21	2 125 644,52	—	406 103,15	2 125 639,42	—			
н316О	406 109,94	2 125 636,72	—	406 109,72	2 125 631,50	—			
н313О	406 119,90	2 125 645,30	—	406 119,85	2 125 639,88	—			

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:86 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:86 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1706005:78 _____ :

Система координат				МСК-31			Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н317О	406 271,10	2 125 874,22	—	406 267,25	2 125 872,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н318О	406 262,56	2 125 884,74	—	406 258,71	2 125 882,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н319О	406 254,33	2 125 878,06	—	406 250,48	2 125 876,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н320О	406 262,87	2 125 867,54	—	406 259,02	2 125 865,66	—			
н317О	406 271,10	2 125 874,22	—	406 267,25	2 125 872,34	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:78 :		
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:78 :		
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура									
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
с кадастровым номером 31:09:1706005:70 :									
Система координат				МСК-31			Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н321О	406 249,44	2 125 858,41	—	406 245,25	2 125 856,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н322О	406 241,79	2 125 868,07	—	406 237,60	2 125 865,72	—			
н323О	406 233,96	2 125 861,83	—	406 229,77	2 125 859,48	—			
н324О	406 241,60	2 125 852,19	—	406 237,41	2 125 849,84	—			
н321О	406 249,44	2 125 858,41	—	406 245,25	2 125 856,06	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:70 :		
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:70 :		
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура _____								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером <u>31:09:1706005:320</u> _____ :								
Система координат <u>МСК-31</u> _____						Зона № <u>2</u> _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н333О	406 182,58	2 125 821,02	—	406 181,04	2 125 818,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н334О	406 174,75	2 125 814,80	—	406 173,21	2 125 812,30	—		
н335О	406 182,20	2 125 805,40	—	406 180,66	2 125 802,90	—		
н336О	406 190,04	2 125 811,61	—	406 188,50	2 125 809,11	—		
н333О	406 182,58	2 125 821,02	—	406 181,04	2 125 818,52	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1706005:320</u> _____ :								
1. _____								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1706005:320</u> _____ :								
1. _____								
1. Сведения о характерных точках контура _____								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером <u>31:09:1706005:76</u> _____ :								
Система координат <u>МСК-31</u> _____						Зона № <u>2</u> _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н337О	406 158,10	2 125 804,64	—	406 156,33	2 125 802,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н338О	406 156,53	2 125 805,79	—	406 154,76	2 125 804,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н339О	406 154,10	2 125 803,86	—	406 152,33	2 125 802,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н340О	406 154,90	2 125 802,08	—	406 153,13	2 125 800,35	—		
н341О	406 150,67	2 125 798,72	—	406 148,90	2 125 796,99	—		
н342О	406 157,43	2 125 790,17	—	406 155,66	2 125 788,44	—		
н343О	406 162,01	2 125 793,81	—	406 160,24	2 125 792,08	—		
н344О	406 163,81	2 125 791,53	—	406 162,04	2 125 789,80	—		
н345О	406 166,66	2 125 793,81	—	406 164,89	2 125 792,08	—		
н337О	406 158,10	2 125 804,64	—	406 156,33	2 125 802,91	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:76	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:76	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							31:09:1706005:82	:
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н346О	406 150,77	2 125 781,08	—	406 147,60	2 125 779,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н347О	406 144,13	2 125 789,01	—	406 140,96	2 125 786,95	—		
н348О	406 141,51	2 125 786,87	—	406 138,34	2 125 784,81	—		
н349О	406 140,61	2 125 787,95	—	406 137,44	2 125 785,89	—		
н350О	406 134,87	2 125 783,09	—	406 131,70	2 125 781,03	—		
н351О	406 142,44	2 125 774,04	—	406 139,27	2 125 771,98	—		
н346О	406 150,77	2 125 781,08	—	406 147,60	2 125 779,02	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1706005:82	:
1.	—							

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1706005:82 :

1.	—
----	---