

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский муниципальный округ, село Бехтеевка 31:09:0803003

(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:

Соглашение № 321-20-2026-006 от 30 января 2026 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 18 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: Управление Росреестра по Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

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	11 декабря 2025 г.	КУВИ-001/2025-225170004	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Администрация Корочанского муниципального округа Белгородской области	30 января 2026 г.	12	Выписка исогд	—
3	Иной документ	17 марта 2026 г.	170-6078/2026-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, село Бехтеевка, кадастровый квартал 31:09:0803003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является соглашение №321-20-2026-006 от 30.01.2026

г.. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Бехтеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 01.03.2018 №108. 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 Бехтеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:0803003 находятся в зонах: зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б), зона открытых и зеленых пространств (Р-4), зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1), зона коллективных садов, огородов, фермерства (СХ-3).

Для зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б), установлены следующие предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков с видом разрешенного использования "для ведения личного подсобного хозяйства»:

- минимальная площадь земельного участка 1000 кв. м.;
- максимальная площадь земельного участка 2900 кв. м.

По сведениям из карта-плана территории от 11.12.2025 г. до проведения комплексных кадастровых работ в кадастровый квартал 31:09:0803003 включены 31 земельных участков (из них 21 имеют описание местоположения) и 32 объекта капитального строительства (из них 5 имеют описание местоположения).

Всего в карту-план территории включены сведения о 33 земельных участках, 22 зданиях.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 6 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 27 шт;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 19 объектов капитального строительства и исправление границ 3 объектов капитального строительства.

На оставшиеся территории кадастрового квартала 31:09:0803003 отсутствуют иные объекты недвижимости, в отношении которых необходимо проведение ККР.

При выполнении комплексных кадастровых работ, адреса следующих объектов недвижимости, включенных в карту-план территории изменены в соответствии с ФИАС: 31:09:0803003:2, 31:09:0803003:4, 31:09:0803003:5, 31:09:0803003:6, 31:09:0803003:7, 31:09:0803003:8, 31:09:0803003:10, 31:09:0803003:11, 31:09:0803003:12, 31:09:0803003:14, 31:09:0803003:15, 31:09:0803003:16, 31:09:0803003:17, 31:09:0803003:18, 31:09:0803003:19, 31:09:0803003:20, 31:09:0803003:21, 31:09:0803003:22, 31:09:0803003:23, 31:09:0803003:24, 31:09:0803003:25, 31:09:0803003:27, 31:09:0803003:30, 31:09:0803003:31, 31:09:0803003:32, 31:09:0803003:33, 31:09:0803003:34, 31:09:0803003:35, 31:09:0803003:36, 31:09:0803003:37, 31:09:0803003:40, 31:09:0803003:41, 31:09:0803001:182, 31:09:0803001:183, 31:09:0803001:393, 31:09:0803001:394, 31:09:0803001:824, 31:09:0803001:825, 31:09:0803001:1087, 31:09:0803001:1089, 31:09:0803001:1090, 31:09:0803001:1111, 31:09:0803001:1186, 31:09:0803001:1316, 31:09:0803001:1339, 31:09:0803001:1341, 31:09:0803001:1895, 31:09:0803003:42, 31:09:0803003:43, 31:09:0803003:44, 31:09:0803003:46, 31:09:0803003:48, 31:09:0803003:49, 31:09:1803001:228.

объекты недвижимости, адреса которых отсутствуют в ФИАС:31:09:0803003:50.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 6 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:0803003:11, 31:09:0803003:17, 31:09:0803003:18, 31:09:0803003:21, 31:09:0803003:23, 31:09:0803003:27.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 27 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:0803003:2, 31:09:0803003:4, 31:09:0803003:5, 31:09:0803003:6, 31:09:0803003:7, 31:09:0803003:8, 31:09:0803003:10, 31:09:0803003:12, 31:09:0803003:14, 31:09:0803003:15, 31:09:0803003:16, 31:09:0803003:19, 31:09:0803003:20, 31:09:0803003:22, 31:09:0803003:24, 31:09:0803003:25, 31:09:0803003:30, 31:09:0803003:31, 31:09:0803003:32, 31:09:0803003:33, 31:09:0803003:34, 31:09:0803003:35, 31:09:0803003:36, 31:09:0803003:37, 31:09:0803003:40, 31:09:0803003:41, 31:09:0803003:50.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

При исправлении границ земельных участков их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:0803003:24.

По сведениям ЕГРН на ЗУ 31:09:0803003:30 расположен ОКС с КН 31:09:0803001:1111, однако фактически ОКС расположен на ЗУ 31:09:0803003:15.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 19 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:0803001:182, 31:09:0803001:183, 31:09:0803001:393, 31:09:0803001:394, 31:09:0803001:824, 31:09:0803001:825, 31:09:0803001:1087, 31:09:0803001:1089, 31:09:0803001:1090, 31:09:0803001:1111, 31:09:0803001:1186, 31:09:0803001:1316, 31:09:0803001:1339, 31:09:0803001:1341, 31:09:0803001:1895, 31:09:0803003:43, 31:09:0803003:44, 31:09:0803003:46, 31:09:1803001:228.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 6 объектов капитального строительства с кадастровым номером 31:09:0803003:42, 31:09:0803003:48, 31:09:0803003:49.

Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

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 22 декабря 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	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Голивка, дв. пир. 9.3 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	421 646,10	2 156 449,53	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
4	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			
5	Пункт государственной геодезической сети. 3	Прудки, сигн. 14.7 м. Центр 1		411 090,21	2 150 582,60			
6	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1		419 270,68	2 144 631,14			

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 31:09:0803003:11 :
 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
н295У	—	—	419 479,22	2 160 834,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н294У	—	—	419 478,14	2 160 838,90			
н326У	—	—	419 471,80	2 160 837,50			
н327У	—	—	419 465,99	2 160 835,89			
н309У	—	—	419 454,99	2 160 832,78			
н308У	—	—	419 455,50	2 160 830,84			
47	—	—	419 467,63	2 160 800,41			
н328У	—	—	419 475,01	2 160 803,35			
н329У	—	—	419 493,39	2 160 768,65			
н330У	—	—	419 509,06	2 160 776,95			
н295У	—	—	419 479,22	2 160 834,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:11 :

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
н295У	н294У	5,01	—	согласовано
н294У	н326У	6,49		
н326У	н327У	6,03		
н327У	н309У	11,43		
н309У	н308У	2,01		
н308У	47	32,76		
47	н328У	7,94		

1	2	3	4	5
н328У	н329У	39,27	—	согласовано
н329У	н330У	17,73		
н330У	н295У	64,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b537f330-63a3-4ba3-92ac-d94e7cd3e8f5
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного хозяйства
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	31:09:0803001:824
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:21 :
 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
85	—	—	419 354,08	2 160 710,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н404У	—	—	419 351,24	2 160 709,35			
н405У	—	—	419 355,06	2 160 694,71			
79	—	—	419 356,96	2 160 695,38			
н399У	—	—	419 391,06	2 160 706,13			
н406У	—	—	419 413,84	2 160 713,31			
н407У	—	—	419 407,75	2 160 729,82			
86	—	—	419 383,50	2 160 721,46			
85	—	—	419 354,08	2 160 710,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
85	н404У	2,94	—	согласовано
н404У	н405У	15,13		
н405У	79	2,01		
79	н399У	35,75		
н399У	н406У	23,88		
н406У	н407У	17,60		
н407У	86	25,65		
86	85	31,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	a60d5552-f9e5-4798-b7c4-f3f50f26728a
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:21 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:23 :
 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
92	—	—	419 339,51	2 160 762,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н408У	—	—	419 336,31	2 160 760,68			
н409У	—	—	419 342,68	2 160 737,91			
84	—	—	419 347,10	2 160 738,86			
90	—	—	419 358,87	2 160 742,96			
89	—	—	419 377,32	2 160 748,39			
н410У	—	—	419 393,72	2 160 753,06			
н411У	—	—	419 386,08	2 160 777,16			
92	—	—	419 339,51	2 160 762,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:23 :

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
92	н408У	3,56	—	согласовано
н408У	н409У	23,64		
н409У	84	4,52		
84	90	12,46		
90	89	19,23		
89	н410У	17,05		
н410У	н411У	25,28		
н411У	92	48,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	575c1a23-f099-4c68-8aa1-3009d018732c
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	1 300 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:23 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:18 :
 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
н412У	—	—	419 368,70	2 160 653,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н420У	—	—	419 374,10	2 160 629,47			
н421У	—	—	419 376,14	2 160 630,01			
н422У	—	—	419 394,79	2 160 634,17			
н423У	—	—	419 434,35	2 160 649,56			
н424У	—	—	419 427,63	2 160 670,28			
67	—	—	419 404,94	2 160 663,54			
68	—	—	419 381,94	2 160 657,12			
н412У	—	—	419 368,70	2 160 653,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:18 :

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
н412У	н420У	24,34	—	согласовано
н420У	н421У	2,11		
н421У	н422У	19,11		
н422У	н423У	42,45		
н423У	н424У	21,78		
н424У	67	23,67		
67	68	23,88		
68	н412У	13,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	e934e168-f88e-4f14-9a38-e9da6e9c6090
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	31:09:0803001:183
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:18 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:17 :
 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
н420У	—	—	419 374,10	2 160 629,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н430У	—	—	419 378,59	2 160 607,92			
н429У	—	—	419 383,49	2 160 609,45			
н437У	—	—	419 404,06	2 160 617,95			
н444У	—	—	419 413,44	2 160 621,86			
н445У	—	—	419 429,35	2 160 591,96			
н442У	—	—	419 480,67	2 160 623,17			
н443У	—	—	419 463,69	2 160 660,98			
н423У	—	—	419 434,35	2 160 649,56			
н422У	—	—	419 394,79	2 160 634,17			
н421У	—	—	419 376,14	2 160 630,01			
н420У	—	—	419 374,10	2 160 629,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:17 :

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
н420У	н430У	22,01	—	согласовано
н430У	н429У	5,13		
н429У	н437У	22,26		
н437У	н444У	10,16		
н444У	н445У	33,87		
н445У	н442У	60,07		
н442У	н443У	41,45		

1	2	3	4	5
н443У	н423У	31,48	—	согласовано
н423У	н422У	42,45		
н422У	н421У	19,11		
н421У	н420У	2,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b149102e-dfae-4af4-a218-72b3d7c0a12a
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	3 558 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3 558} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 558,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	31:09:0803001:1089
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:27 :
 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
н451У	—	—	419 399,76	2 160 539,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н475У	—	—	419 399,21	2 160 539,22			
н476У	—	—	419 403,65	2 160 529,87			
н477У	—	—	419 401,62	2 160 528,70			
н478У	—	—	419 407,12	2 160 517,38			
н460У	—	—	419 411,26	2 160 507,06			
н459У	—	—	419 415,52	2 160 509,69			
н479У	—	—	419 450,27	2 160 531,14			
н480У	—	—	419 434,66	2 160 560,01			
н452У	—	—	419 404,02	2 160 542,17			
н451У	—	—	419 399,76	2 160 539,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:27 :

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
н451У	н475У	0,65	—	согласовано
н475У	н476У	10,35		
н476У	н477У	2,34		
н477У	н478У	12,59		
н478У	н460У	11,12		
н460У	н459У	5,01		
н459У	н479У	40,84		
н479У	н480У	32,82		

1	2	3	4	5
н480У	н452У	35,46	—	согласовано
н452У	н451У	5,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	a24a7526-308e-4306-ae0d-1e837fc3c7fa
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	1 456 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 456)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 456,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	31:09:0803001:394
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:27 :

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 31:09:0803003:33 :

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
106	419 627,52	2 160 887,77	—	—	—	—	—
78	419 617,96	2 160 884,21	—	—			
77	419 620,71	2 160 874,60	—	—			
109	419 630,27	2 160 878,16	—	—			
н242У	—	—	419 617,05	2 160 885,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н243У	—	—	419 617,57	2 160 883,71			
н244У	—	—	419 619,20	2 160 878,99			
н245У	—	—	419 620,46	2 160 875,34			
н246У	—	—	419 629,63	2 160 878,83			
н247У	—	—	419 626,17	2 160 888,70			
106	419 627,52	2 160 887,77	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:33 :

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
н242У	н243У	1,59	—	согласовано
н243У	н244У	4,99		
н244У	н245У	3,86		
н245У	н246У	9,81		
н246У	н247У	10,46		
н247У	н242У	9,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	e89d9d33-8cca-432b-8eda-3249ac68405b
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	102 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(102)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	102,00
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	Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:1186
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:2 :
 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
70	419 617,50	2 160 885,55	—	—	—	—	—
71	419 605,06	2 160 880,94	—	—			
72	419 597,86	2 160 878,49	—	—			
73	419 598,66	2 160 875,15	—	—			
74	419 601,20	2 160 864,56	—	—			
75	419 615,41	2 160 828,50	—	—			
76	419 633,92	2 160 836,23	—	—			
77	419 620,71	2 160 874,60	—	—			
78	419 617,96	2 160 884,21	—	—			
н245У	—	—	419 620,46	2 160 875,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н244У	—	—	419 619,20	2 160 878,99			
н243У	—	—	419 617,57	2 160 883,71			
н242У	—	—	419 617,05	2 160 885,21			
н252У	—	—	419 605,90	2 160 881,64			
н253У	—	—	419 601,69	2 160 878,29			
н254У	—	—	419 596,63	2 160 876,66			
н255У	—	—	419 599,57	2 160 864,72			
н256У	—	—	419 612,86	2 160 831,53			
н257У	—	—	419 633,53	2 160 839,80			
70	419 617,50	2 160 885,55	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:2 :

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
н245У	н244У	3,86	—	согласовано
н244У	н243У	4,99		
н243У	н242У	1,59		
н242У	н252У	11,71		
н252У	н253У	5,38		
н253У	н254У	5,32		
н254У	н255У	12,30		
н255У	н256У	35,75		
н256У	н257У	22,26		
н257У	н245У	37,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0384fcc8-cdc6-4acc-be9f-e1092514ee2e
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	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:212
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:4 :

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
144	419 625,48	2 160 802,93	—	—	—	—	
74	419 601,20	2 160 864,56	—	—			
73	419 598,66	2 160 875,15	—	—			
147	419 598,00	2 160 874,97	—	—			
148	419 592,08	2 160 873,36	—	—			
149	419 565,23	2 160 866,05	—	—			
150	419 597,27	2 160 791,95	—	—			
н254У	—	—	419 596,63	2 160 876,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н258У	—	—	419 595,97	2 160 876,33			
н259У	—	—	419 590,14	2 160 874,40			
н260У	—	—	419 575,83	2 160 870,44			
н261У	—	—	419 575,65	2 160 871,41			
н262У	—	—	419 564,17	2 160 867,59			
н263У	—	—	419 567,99	2 160 858,77			
н276У	—	—	419 590,19	2 160 807,04			
н264У	—	—	419 597,07	2 160 791,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н265У	—	—	419 624,66	2 160 803,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н256У	—	—	419 612,86	2 160 831,53			
н255У	—	—	419 599,57	2 160 864,72			
144	419 625,48	2 160 802,93	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:4 :

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
н254У	н258У	0,74	—	согласовано
н258У	н259У	6,14		
н259У	н260У	14,85		
н260У	н261У	0,99		
н261У	н262У	12,10		
н262У	н263У	9,61		
н263У	н276У	56,29		
н276У	н264У	17,45		
н264У	н265У	30,38		
н265У	н256У	30,21		
н256У	н255У	35,75		
н255У	н254У	12,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0fb14112-2543-400f-819a-bfde4fb72a6d
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	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803003:44
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:6 :

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
183	419 550,87	2 160 860,98	419 550,87	2 160 860,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
184	419 542,05	2 160 858,03	419 542,05	2 160 858,03			
185	419 533,85	2 160 855,32	419 533,85	2 160 855,32			
186	419 532,70	2 160 855,26	419 532,70	2 160 855,26			
187	419 538,29	2 160 840,65	419 538,29	2 160 840,65			
188	419 552,27	2 160 817,51	419 552,27	2 160 817,51			
189	419 572,81	2 160 772,66	419 572,81	2 160 772,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
178	419 591,74	2 160 731,34	419 591,74	2 160 731,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
179	419 607,75	2 160 738,99	419 607,75	2 160 738,99			
180	419 588,19	2 160 778,58	419 588,19	2 160 778,58			
н275У	—	—	419 577,60	2 160 801,14			
181	419 567,08	2 160 823,56	419 567,08	2 160 823,56			
182	419 555,68	2 160 846,50	419 555,68	2 160 846,50			
183	419 550,87	2 160 860,98	419 550,87	2 160 860,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:6 :

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
183	184	9,30	—	согласовано
184	185	8,64		
185	186	1,15		
186	187	15,64		
187	188	27,04		
188	189	49,33		
189	178	45,45		
178	179	17,74		
179	180	44,16		
180	н275У	24,92		
н275У	181	24,77		
181	182	25,62		
182	183	15,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	e5b28d1b-2eb6-46d2-af55-61ccc7c6c95e
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	2 300 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 300)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803003:43
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:5 :

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
30	73 214,53	64 456,40	—	—	—	—	—
31	73 200,88	64 451,14	—	—			
32	73 225,87	64 398,36	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
33	73 235,60	64 379,47	—	—	—	—	—
34	73 247,21	64 385,59	—	—			
35	73 235,77	64 403,50	—	—			
н262У	—	—	419 564,17	2 160 867,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н273У	—	—	419 550,26	2 160 862,52			
183	—	—	419 550,87	2 160 860,98			
182	—	—	419 555,68	2 160 846,50			
181	—	—	419 567,08	2 160 823,56			
н275У	—	—	419 577,60	2 160 801,14			
н276У	—	—	419 590,19	2 160 807,04			
н263У	—	—	419 567,99	2 160 858,77			
30	73 214,53	64 456,40	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:5 :

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
н262У	н273У	14,81	—	согласовано
н273У	183	1,66		
183	182	15,26		
182	181	25,62		
181	н275У	24,77		
н275У	н276У	13,90		
н276У	н263У	56,29		
н263У	н262У	9,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	95f6a639-d73c-4604-a5aa-2133b6833106
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

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:1341
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:31 :

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
23	73 126,51	64 392,23	—	—	—	—	—
24	73 120,06	64 389,50	—	—			
25	73 155,74	64 319,15	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
26	73 186,01	64 259,37	—	—	—	—	—
27	73 205,47	64 279,22	—	—			
28	73 178,63	64 330,56	—	—			
29	73 162,00	64 322,30	—	—			
н328У	—	—	419 475,01	2 160 803,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
47	—	—	419 467,63	2 160 800,41			
46	—	—	419 503,12	2 160 729,60			
н275У	—	—	419 515,82	2 160 703,88			
н276У	—	—	419 540,52	2 160 716,79			
н296У	—	—	419 535,85	2 160 725,73			
н330У	—	—	419 509,06	2 160 776,95			
н329У	—	—	419 493,39	2 160 768,65			
23	73 126,51	64 392,23	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:31 :

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
н328У	47	7,94	—	согласовано
47	46	79,21		
46	н275У	28,68		
н275У	н276У	27,87		
н276У	н296У	10,09		
н296У	н330У	57,80		
н330У	н329У	17,73		
н329У	н328У	39,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	9477e2f1-08bb-42d4-a4ac-a136d45108a5
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	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 173 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 173)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 173,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:31 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:32 :

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
36	73 127,13	64 265,46	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
37	73 134,42	64 269,48	—	—	—	—	—
38	73 119,12	64 306,84	—	—			
39	73 107,96	64 301,85	—	—			
н272У	—	—	419 464,63	2 160 695,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н392У	—	—	419 471,02	2 160 698,87			
162	—	—	419 468,88	2 160 703,22			
163	—	—	419 472,28	2 160 705,27			
н351У	—	—	419 458,10	2 160 735,20			
н275У	—	—	419 447,39	2 160 730,33			
н379У	—	—	419 457,86	2 160 709,33			
36	73 127,13	64 265,46	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:32 :

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
н272У	н392У	7,12	—	согласовано
н392У	162	4,85		
162	163	3,97		
163	н351У	33,12		
н351У	н275У	11,77		
н275У	н379У	23,47		
н379У	н272У	15,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	9477e2f1-08bb-42d4-a4ae-a136d45108a5
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	418 ± 7,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(418)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	418,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:8 :

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
193	—	—	419 519,04	2 160 850,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
200	419 517,94	2 160 850,74	—	—	—	—	
201	419 502,22	2 160 846,12	419 502,22	2 160 846,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
202	419 504,71	2 160 837,76	—	—	—	—	—
203	419 509,89	2 160 824,78	—	—			
204	419 517,99	2 160 809,08	—	—			
205	419 531,61	2 160 781,26	—	—			
206	419 560,03	2 160 722,80	—	—			
207	419 574,73	2 160 691,40	—	—			
208	419 585,56	2 160 709,83	—	—			
209	419 576,54	2 160 726,94	—	—			
210	419 548,28	2 160 783,62	—	—			
211	419 526,33	2 160 828,89	—	—			
н286У	—	—	419 511,51	2 160 823,74			
н287У	—	—	419 572,88	2 160 698,69			
н288У	—	—	419 587,62	2 160 708,00			
196	—	—	419 558,86	2 160 764,79			
195	—	—	419 549,38	2 160 783,80			
194	—	—	419 527,43	2 160 829,07			
193	—	—	419 519,04	2 160 850,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:8 :

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
193	201	17,49	—	согласовано
201	н286У	24,23		
н286У	н287У	139,30		
н287У	н288У	17,43		
н288У	196	63,66		
196	195	21,24		
195	194	50,31		
194	193	23,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	76cc7fba-15e8-4eb3-b9a5-f11b025410a0
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	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:825
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:8 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:7 :
 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
189	419 572,81	2 160 772,66	419 572,81	2 160 772,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
188	419 552,27	2 160 817,51	419 552,27	2 160 817,51			
187	419 538,29	2 160 840,65	419 538,29	2 160 840,65			
186	419 532,70	2 160 855,26	419 532,70	2 160 855,26			
191	419 531,65	2 160 854,90	419 531,65	2 160 854,90			
192	419 524,19	2 160 852,30	419 524,19	2 160 852,30			
193	419 519,04	2 160 850,92	419 519,04	2 160 850,92			
194	419 527,43	2 160 829,07	419 527,43	2 160 829,07			
195	419 549,38	2 160 783,80	419 549,38	2 160 783,80			
196	419 558,86	2 160 764,79	419 558,86	2 160 764,79			
н289У	—	—	419 564,34	2 160 767,88			
189	419 572,81	2 160 772,66	419 572,81	2 160 772,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:7 :

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
189	188	49,33	—	согласовано
188	187	27,04		
187	186	15,64		
186	191	1,11		
191	192	7,90		
192	193	5,33		
193	194	23,41		

1	2	3	4	5
194	195	50,31	—	согласовано
195	196	21,24		
196	н289У	6,29		
н289У	189	9,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	71c36cec-dc18-4e97-aa31-3736d47026ce
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:1112
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:10 :

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
1	419 495,93	2 160 842,56	—	—	—	—	—
2	419 492,52	2 160 841,41	—	—			
3	419 486,10	2 160 839,31	—	—			
4	419 482,74	2 160 838,19	—	—			
5	419 486,73	2 160 829,13	—	—			
6	419 489,90	2 160 819,48	—	—			
7	419 492,92	2 160 813,83	—	—			
8	419 495,98	2 160 808,79	—	—			
9	419 530,52	2 160 742,15	—	—			
10	419 550,64	2 160 703,32	—	—			
11	419 559,56	2 160 708,18	—	—			
12	419 539,65	2 160 749,74	—	—			
13	419 516,34	2 160 796,34	—	—			
14	419 511,90	2 160 804,68	—	—			
15	419 499,00	2 160 827,72	—	—			
16	419 495,93	2 160 834,54	—	—			
17	419 499,01	2 160 836,03	—	—			
н290У	—	—	419 493,09	2 160 838,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н291У	—	—	419 491,57	2 160 843,08			
н292У	—	—	419 488,08	2 160 842,21			
н293У	—	—	419 483,36	2 160 840,72			
н294У	—	—	419 478,14	2 160 838,90			
н295У	—	—	419 479,22	2 160 834,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н330У	—	—	419 509,06	2 160 776,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н296У	—	—	419 535,85	2 160 725,73			
н297У	—	—	419 547,78	2 160 732,17			
1	419 495,93	2 160 842,56	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:10 :

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
н290У	н291У	5,02	—	согласовано
н291У	н292У	3,60		
н292У	н293У	4,95		
н293У	н294У	5,53		
н294У	н295У	5,01		
н295У	н330У	64,39		
н330У	н296У	57,80		
н296У	н297У	13,56		
н297У	н290У	119,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	6a1a14cc-ddbd-4dff-b7c9-a4a29166eb42
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	1 755 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 755)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 755,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803003:49
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:12 :

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
н308У	—	—	419 455,50	2 160 830,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н309У	—	—	419 454,99	2 160 832,78			
н310У	—	—	419 454,66	2 160 834,03			
н311У	—	—	419 433,83	2 160 828,87			
н312У	—	—	419 434,11	2 160 827,46			
н313У	—	—	419 434,49	2 160 825,49			
41	419 469,49	2 160 751,85	419 469,49	2 160 751,85			
42	419 472,27	2 160 752,25	419 472,27	2 160 752,25			
43	419 491,42	2 160 712,00	419 491,42	2 160 712,00			
н345У	—	—	419 514,08	2 160 669,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
44	419 521,25	2 160 655,53	—	—	—	—	—
45	419 535,71	2 160 663,57	—	—			
129	—	—	419 514,28	2 160 668,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н314У	—	—	419 522,02	2 160 654,06			
н315У	—	—	419 536,60	2 160 661,77			
н275У	—	—	419 515,82	2 160 703,88			
46	419 503,12	2 160 729,60	419 503,12	2 160 729,60			
47	419 467,63	2 160 800,41	419 467,63	2 160 800,41	—	—	
38	419 454,56	2 160 832,85	—	—			
39	419 433,61	2 160 827,44	—	—			
40	419 442,78	2 160 804,74	—	—			
н308У	—	—	419 455,50	2 160 830,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:12 :

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
н308У	н309У	2,01	—	согласовано
н309У	н310У	1,29		
н310У	н311У	21,46		
н311У	н312У	1,44		
н312У	н313У	2,01		
н313У	41	81,53		
41	42	2,81		
42	43	44,57		
43	н345У	48,52		
н345У	129	0,43		
129	н314У	16,58		
н314У	н315У	16,49		
н315У	н275У	46,96		
н275У	46	28,68		
46	47	79,21		
47	н308У	32,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	1987448f-3aba-4624-a4fe-75865129c51b
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	3 600 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	3 600,00
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	Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:1339
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:40 :
 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
н311У	—	—	419 433,83	2 160 828,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н335У	—	—	419 417,44	2 160 824,33			
н336У	—	—	419 417,77	2 160 823,34			
н337У	—	—	419 419,33	2 160 818,60			
н338У	—	—	419 454,05	2 160 743,91			
49	419 453,81	2 160 743,76	—	—	—	—	
131	419 463,07	2 160 746,94	—	—	—	—	
41	419 469,49	2 160 751,85	419 469,49	2 160 751,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
40	419 442,78	2 160 804,74	—	—	—	—	
39	419 433,61	2 160 827,44	—	—			
53	419 416,69	2 160 822,64	—	—			
52	419 420,14	2 160 812,94	—	—			
51	419 426,18	2 160 801,30	—	—			
50	419 441,51	2 160 769,73	—	—			
н313У	—	—	419 434,49	2 160 825,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н312У	—	—	419 434,11	2 160 827,46			
н311У	—	—	419 433,83	2 160 828,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:40 :

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
н311У	н335У	17,01	—	согласовано
н335У	н336У	1,04		

1	2	3	4	5
н336У	н337У	4,99	—	согласовано
н337У	н338У	82,37		
н338У	41	17,36		
41	н313У	81,53		
н313У	н312У	2,01		
н312У	н311У	1,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	2943e36f-587e-4156-9929-9db794fa49fe
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	1 472 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 472)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 472,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:1895
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:40 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:14 :

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			
48	419 455,16	2 160 740,94	—	—	—	—	—			
49	419 453,81	2 160 743,76	—	—						
50	419 441,51	2 160 769,73	—	—						
51	419 426,18	2 160 801,30	—	—						
52	419 420,14	2 160 812,94	—	—						
53	419 416,69	2 160 822,64	—	—						
54	419 399,13	2 160 817,18	—	—						
55	419 403,80	2 160 801,36	—	—						
56	419 409,60	2 160 787,01	—	—						
57	419 429,07	2 160 741,84	—	—						
58	419 433,78	2 160 731,02	—	—						
н337У	—	—	419 419,33	2 160 818,60				Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н336У	—	—	419 417,77	2 160 823,34						
н335У	—	—	419 417,44	2 160 824,33						
н346У	—	—	419 405,61	2 160 820,72						
н347У	—	—	419 405,94	2 160 819,58						
н348У	—	—	419 400,08	2 160 818,05						
н349У	—	—	419 401,99	2 160 811,58						
н350У	—	—	419 438,61	2 160 726,34						
н275У	—	—	419 447,39	2 160 730,33						
н351У	—	—	419 458,10	2 160 735,20						

1	2	3	4	5	6	7	8
н338У	—	—	419 454,05	2 160 743,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
48	419 455,16	2 160 740,94	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:0803003:14** _____ :

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
н337У	н336У	4,99	—	согласовано
н336У	н335У	1,04		
н335У	н346У	12,37		
н346У	н347У	1,19		
н347У	н348У	6,06		
н348У	н349У	6,75		
н349У	н350У	92,77		
н350У	н275У	9,64		
н275У	н351У	11,77		
н351У	н338У	9,61		
н338У	н337У	82,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:0803003:14** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	2e9dd25b-ddd4-4970-b826-e52a6131a7f6
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	1 973 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 973)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 973,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803003:46
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:41 :

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
131	419 463,07	2 160 746,94	419 463,07	2 160 746,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
49	419 453,81	2 160 743,76	—	—	—	—	
н343У	—	—	419 462,42	2 160 748,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н338У	—	—	419 454,05	2 160 743,91			
н351У	—	—	419 458,10	2 160 735,20			
163	419 472,28	2 160 705,27	419 472,28	2 160 705,27			
162	419 468,88	2 160 703,22	419 468,88	2 160 703,22			
н358У	—	—	419 480,60	2 160 679,63			
н357У	—	—	419 490,88	2 160 658,97			
117	419 482,18	2 160 680,13	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
160	419 507,73	2 160 624,78	—	—	—	—	—
167	419 514,85	2 160 643,49	—	—			
130	419 504,94	2 160 663,29	—	—			
н355У	—	—	419 502,55	2 160 635,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н356У	—	—	419 515,93	2 160 642,70			
н344У	—	—	419 504,68	2 160 663,80			
131	419 463,07	2 160 746,94	419 463,07	2 160 746,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:41 :

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
131	н343У	1,43	—	согласовано
н343У	н338У	9,41		
н338У	н351У	9,61		
н351У	163	33,12		
163	162	3,97		
162	н358У	26,34		
н358У	н357У	23,08		
н357У	н355У	26,22		
н355У	н356У	15,20		
н356У	н344У	23,91		
н344У	131	92,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	9477e2f1-08bb-42d4-a4ae-a136d45108a5
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	1 528 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 528)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 528,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:37 :

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
42	419 472,27	2 160 752,25	419 472,27	2 160 752,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
41	419 469,49	2 160 751,85	419 469,49	2 160 751,85			
н343У	—	—	419 462,42	2 160 748,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
131	419 463,07	2 160 746,94	419 463,07	2 160 746,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
130	419 504,94	2 160 663,29	—	—	—	—	
129	419 514,28	2 160 668,72	—	—	—	—	
н344У	—	—	419 504,68	2 160 663,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н345У	—	—	419 514,08	2 160 669,10			
43	419 491,42	2 160 712,00	419 491,42	2 160 712,00			
42	419 472,27	2 160 752,25	419 472,27	2 160 752,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:37 :

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
42	41	2,81	—	согласовано
41	н343У	7,95		
н343У	131	1,43		
131	н344У	92,97		
н344У	н345У	10,79		
н345У	43	48,52		
43	42	44,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	f5205a1d-d247-4140-a100-de77f45f68a5
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	960 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(960)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	960,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:37 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат <u>МСК-31</u> Зона № <u>2</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
115	419 475,56	2 160 652,08	—	—	—	—	—
116	419 490,94	2 160 659,94	—	—			
117	419 482,18	2 160 680,13	—	—			
118	419 474,55	2 160 675,61	—	—			
119	419 467,33	2 160 671,16	—	—			
н357У	—	—	419 490,88	2 160 658,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н358У	—	—	419 480,60	2 160 679,63			
н359У	—	—	419 466,00	2 160 672,26			
н360У	—	—	419 476,86	2 160 651,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
115	419 475,56	2 160 652,08	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:35 :

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
н357У	н358У	23,08	—	согласовано
н358У	н359У	16,35		
н359У	н360У	23,04		
н360У	н357У	15,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	9477e2f1-08bb-42d4-a4ac-a136d45108a5
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	369 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(369)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	369,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:25 :

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
95	419 328,74	2 160 802,72	419 328,74	2 160 802,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
96	419 330,83	2 160 794,33	419 330,83	2 160 794,33			
97	419 329,00	2 160 793,84	419 329,00	2 160 793,84			
98	419 332,23	2 160 782,55	419 332,23	2 160 782,55			
91	419 333,36	2 160 782,90	419 333,36	2 160 782,90			
94	419 382,10	2 160 798,43	419 382,10	2 160 798,43			
101	419 377,32	2 160 815,74	419 377,32	2 160 815,74			
н361У	—	—	419 360,09	2 160 811,12			
95	419 328,74	2 160 802,72	419 328,74	2 160 802,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:25 :

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
95	96	8,65	—	согласовано
96	97	1,89		
97	98	11,74		

1	2	3	4	5
98	91	1,18	—	согласовано
91	94	51,15		
94	101	17,96		
101	н361У	17,84		
н361У	95	32,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	520cb0ec-d057-455f-9633-f7ec1639c9df
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	987 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{987} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	987,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:1316
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:24 :
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
91	419 333,36	2 160 782,90	419 333,36	2 160 782,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
92	419 339,51	2 160 762,24	419 339,51	2 160 762,24			
н411У	—	—	419 386,08	2 160 777,16			
93	419 390,98	2 160 778,73	419 390,98	2 160 778,73			
121	—	—	419 384,93	2 160 792,36			
94	419 382,10	2 160 798,43	419 382,10	2 160 798,43			
91	419 333,36	2 160 782,90	419 333,36	2 160 782,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:24 :

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
91	92	21,56	—	согласовано
92	н411У	48,90		
н411У	93	5,15		
93	121	14,91		
121	94	6,70		
94	91	51,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:24 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	74dd8c57-e3b6-4c9f-8b2d-6010ea50054d
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	1 132 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 132)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 131,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:393
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:24 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:36 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
121	419 384,93	2 160 792,36	419 384,93	2 160 792,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
93	419 390,98	2 160 778,73	419 390,98	2 160 778,73			
123	419 398,48	2 160 761,41	419 398,48	2 160 761,41			
124	419 403,72	2 160 763,57	419 403,72	2 160 763,57			
125	419 399,04	2 160 774,45	419 399,04	2 160 774,45			
н370У	—	—	419 392,19	2 160 789,41			
120	419 389,86	2 160 794,48	419 389,86	2 160 794,48			
121	419 384,93	2 160 792,36	419 384,93	2 160 792,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:36 :

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
121	93	14,91	—	согласовано
93	123	18,87		
123	124	5,67		
124	125	11,84		
125	н370У	16,45		
н370У	120	5,58		
120	121	5,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	f5205a1d-d247-4140-a100-de77f45f68a5
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	188 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(188)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	188,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:36 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:22 :
 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
84	419 347,10	2 160 738,86	419 347,10	2 160 738,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
85	419 354,08	2 160 710,12	419 354,08	2 160 710,12			
86	419 383,50	2 160 721,46	419 383,50	2 160 721,46			
н407У	—	—	419 407,75	2 160 729,82			
87	419 410,57	2 160 730,79	419 410,57	2 160 730,79			
н371У	—	—	419 405,82	2 160 744,12			
88	419 401,81	2 160 755,37	419 401,81	2 160 755,37			
н410У	—	—	419 393,72	2 160 753,06			
89	419 377,32	2 160 748,39	419 377,32	2 160 748,39			
90	419 358,87	2 160 742,96	419 358,87	2 160 742,96			
84	419 347,10	2 160 738,86	419 347,10	2 160 738,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:22 :

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
84	85	29,58	—	согласовано
85	86	31,53		
86	н407У	25,65		
н407У	87	2,98		
87	н371У	14,15		
н371У	88	11,94		
88	н410У	8,41		
н410У	89	17,05		

1	2	3	4	5
89	90	19,23	—	согласовано
90	84	12,46	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	a1613722-6310-4946-a86f-d87a55d6f7aa
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	1 629 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 629)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 629,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803003:42
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:15 :

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			
6	9 086,65	10 979,17	—	—	—	—	—			
7	9 071,44	10 994,62	—	—						
8	9 055,81	10 979,51	—	—						
9	9 060,04	10 975,19	—	—						
10	9 037,80	10 950,68	—	—						
11	9 032,11	10 945,76	—	—						
12	9 028,77	10 941,89	—	—						
13	8 993,40	10 898,99	—	—						
14	8 996,67	10 895,71	—	—						
15	8 997,43	10 894,29	—	—						
16	8 990,67	10 886,29	—	—						
17	9 004,67	10 875,17	—	—						
18	9 010,65	10 882,42	—	—						
19	9 001,13	10 890,30	—	—						
20	9 016,80	10 907,57	—	—						
н376У	—	—	419 397,38	2 160 821,22				Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
101	—	—	419 377,32	2 160 815,74						
94	—	—	419 382,10	2 160 798,43						
121	—	—	419 384,93	2 160 792,36						
120	—	—	419 389,86	2 160 794,48						
н370У	—	—	419 392,19	2 160 789,41						
125	—	—	419 399,04	2 160 774,45						
124	—	—	419 403,72	2 160 763,57						

1	2	3	4	5	6	7	8
н383У	—	—	419 426,12	2 160 714,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н386У	—	—	419 429,06	2 160 709,62			
н387У	—	—	419 443,55	2 160 716,70			
н350У	—	—	419 438,61	2 160 726,34			
н349У	—	—	419 401,99	2 160 811,58			
н348У	—	—	419 400,08	2 160 818,05			
н391У	—	—	419 398,42	2 160 817,68			
6	9 086,65	10 979,17	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:15 :

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
н376У	101	20,80	—	согласовано
101	94	17,96		
94	121	6,70		
121	120	5,37		
120	н370У	5,58		
н370У	125	16,45		
125	124	11,84		
124	н383У	53,52		
н383У	н386У	6,10		
н386У	н387У	16,13		
н387У	н350У	10,83		
н350У	н349У	92,77		
н349У	н348У	6,75		
н348У	н391У	1,70		
н391У	н376У	3,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	afb89cba-fe18-474e-96d1-46435f5cc34d
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	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:1111
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:15 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:30 :
 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
16	8 990,67	10 886,29	—	—	—	—	—
21	8 969,32	10 861,02	—	—			
22	8 984,09	10 850,22	—	—			
17	9 004,67	10 875,17	—	—			
н376У	—	—	419 442,03	2 160 701,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н377У	—	—	419 456,21	2 160 671,34			
н378У	—	—	419 472,20	2 160 680,34			
н272У	—	—	419 464,63	2 160 695,72			
н379У	—	—	419 457,86	2 160 709,33			
16	8 990,67	10 886,29	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:30 :

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
н376У	н377У	33,08	—	согласовано
н377У	н378У	18,35		
н378У	н272У	17,14		
н272У	н379У	15,20		
н379У	н376У	17,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:30 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	f5205a1d-d247-4140-a100-de77f45f68a5
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	591 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(591)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	591,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:30 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:20 :
 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
79	419 356,96	2 160 695,38	419 356,96	2 160 695,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
63	419 362,08	2 160 676,82	419 362,08	2 160 676,82			
64	419 435,33	2 160 696,06	419 435,33	2 160 696,06			
82	419 431,55	2 160 701,29	—	—	—	—	
83	419 421,12	2 160 715,61	419 421,12	2 160 715,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н406У	—	—	419 413,84	2 160 713,31			
н399У	—	—	419 391,06	2 160 706,13			
79	419 356,96	2 160 695,38	419 356,96	2 160 695,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
79	63	19,25	—	согласовано
63	64	75,73		
64	83	24,17		
83	н406У	7,63		
н406У	н399У	23,88		
н399У	79	35,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	05db225c-ac1d-4902-9af1-52ab66240163
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:1087
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:20 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:19 :
 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
63	419 362,08	2 160 676,82	419 362,08	2 160 676,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
69	419 368,45	2 160 653,12	419 368,45	2 160 653,12			
н412У	—	—	419 368,70	2 160 653,20			
68	419 381,94	2 160 657,12	419 381,94	2 160 657,12			
67	419 404,94	2 160 663,54	419 404,94	2 160 663,54			
н424У	—	—	419 427,63	2 160 670,28			
66	419 447,97	2 160 676,33	419 447,97	2 160 676,33			
65	419 438,21	2 160 696,82	419 438,21	2 160 696,82			
64	419 435,33	2 160 696,06	419 435,33	2 160 696,06			
63	419 362,08	2 160 676,82	419 362,08	2 160 676,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:19 :

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
63	69	24,54	—	согласовано
69	н412У	0,26		
н412У	68	13,81		
68	67	23,88		
67	н424У	23,67		
н424У	66	21,22		
66	65	22,70		
65	64	2,98		
64	63	75,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	34f9132b-864e-40a9-ad42-d7ed22d43574
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	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 900,00
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	Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:182
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:16 :
 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
59	419 379,24	2 160 608,67	—	—	—	—	—
60	419 393,36	2 160 560,62	—	—			
61	419 425,98	2 160 580,39	—	—			
62	419 403,76	2 160 618,51	—	—			
н429У	—	—	419 383,49	2 160 609,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н430У	—	—	419 378,59	2 160 607,92			
н431У	—	—	419 377,05	2 160 607,61			
н432У	—	—	419 382,61	2 160 589,84			
н433У	—	—	419 385,33	2 160 590,56			
н434У	—	—	419 394,80	2 160 558,96			
н435У	—	—	419 399,12	2 160 561,49			
н436У	—	—	419 424,06	2 160 576,08			
н437У	—	—	419 404,06	2 160 617,95			
59	419 379,24	2 160 608,67	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:16 :

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
н429У	н430У	5,13	—	согласовано
н430У	н431У	1,57		
н431У	н432У	18,62		
н432У	н433У	2,81		
н433У	н434У	32,99		

1	2	3	4	5
н434У	н435У	5,01	—	согласовано
н435У	н436У	28,89		
н436У	н437У	46,40		
н437У	н429У	22,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	e3086f1a-56b7-4758-89d6-587fe6250e90
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803001:1090
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:34 :
 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
60	419 393,36	2 160 560,62	—	—	—	—	—
111	419 400,14	2 160 540,79	—	—			
112	419 443,34	2 160 565,98	—	—			
113	419 439,92	2 160 572,24	—	—			
114	419 433,03	2 160 584,65	—	—			
н434У	—	—	419 394,80	2 160 558,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н450У	—	—	419 392,28	2 160 557,49			
н451У	—	—	419 399,76	2 160 539,56			
н452У	—	—	419 404,02	2 160 542,17			
н480У	—	—	419 434,66	2 160 560,01			
н453У	—	—	419 446,26	2 160 566,76			
н454У	—	—	419 436,67	2 160 583,23			
н436У	—	—	419 424,06	2 160 576,08			
60	419 393,36	2 160 560,62	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:34 :

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
н434У	н450У	2,92	—	согласовано
н450У	н451У	19,43		
н451У	н452У	5,00		
н452У	н480У	35,46		
н480У	н453У	13,42		

1	2	3	4	5
н453У	н454У	19,06	—	согласовано
н454У	н436У	14,50		
н436У	н434У	33,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	975d66a9-02c7-4e8f-9257-5267e5421081
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	1 008 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 008)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 008,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1803001:228
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0803003:34 :

1.	—
----	---

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

31:09:0803003:50

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
168	419 473,87	2 160 532,23	—	—	—	—	
169	419 470,51	2 160 543,95	—	—			
170	419 469,72	2 160 543,43	—	—			
171	419 436,68	2 160 521,62	—	—			
172	419 413,40	2 160 509,47	—	—			
173	419 426,05	2 160 468,22	—	—			
174	419 429,75	2 160 463,35	—	—			
175	419 431,96	2 160 462,50	—	—			
176	419 449,30	2 160 492,59	—	—			
177	419 456,38	2 160 504,96	—	—			
н459У	—	—	419 415,52	2 160 509,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н460У	—	—	419 411,26	2 160 507,06			
н461У	—	—	419 409,62	2 160 506,05			
н462У	—	—	419 425,14	2 160 464,68			
н463У	—	—	419 428,94	2 160 460,16			
н464У	—	—	419 430,79	2 160 459,76			
н465У	—	—	419 431,19	2 160 460,86			
н466У	—	—	419 466,23	2 160 520,88			
н467У	—	—	419 457,24	2 160 535,44			
н479У	—	—	419 450,27	2 160 531,14			
168	419 473,87	2 160 532,23	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:50 :

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
н459У	н460У	5,01	—	согласовано
н460У	н461У	1,93		
н461У	н462У	44,19		
н462У	н463У	5,91		
н463У	н464У	1,89		
н464У	н465У	1,17		
н465У	н466У	69,50		
н466У	н467У	17,11		
н467У	н479У	8,19		
н479У	н459У	40,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0803003:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	309218, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Бехтеевка село, Комсомольская улица, 68
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	2 021 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 021)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 021,00
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	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0803003:48
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0803003:50 :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1186 :

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
н248О	—	—	—	419 626,54	2 160 886,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н249О	—	—	—	419 621,97	2 160 885,21	—		
н250О	—	—	—	419 624,01	2 160 879,57	—		
н251О	—	—	—	419 628,57	2 160 881,21	—		
н248О	—	—	—	419 626,54	2 160 886,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1186 :

№ 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	31:09:0803003:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	9184a921-6548-45c5-8e65-009e80e74f64
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 31:09:0803001:1186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803003:44 :

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
н266О	—	—	—	419 591,05	2 160 862,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н267О	—	—	—	419 599,19	2 160 864,22	—		
н268О	—	—	—	419 596,51	2 160 874,22	—		
н269О	—	—	—	419 591,88	2 160 872,97	—		
н270О	—	—	—	419 593,06	2 160 868,57	—		
н271О	—	—	—	419 589,55	2 160 867,63	—		
н266О	—	—	—	419 591,05	2 160 862,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803003:44 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	f900e5c3-136b-4c29-b8c0-e68835b30cc9
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 31:09:0803003:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1341 :

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
n279O	—	—	—	419 555,76	2 160 851,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
n280O	—	—	—	419 559,80	2 160 852,78	—		
n281O	—	—	—	419 557,44	2 160 858,79	—		
n282O	—	—	—	419 553,40	2 160 857,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н283О	—	—	—	419 548,84	2 160 848,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н284О	—	—	—	419 554,18	2 160 850,53	—		
н285О	—	—	—	419 550,92	2 160 859,59	—		
н286О	—	—	—	419 545,58	2 160 857,67	—		
н283О	—	—	—	419 548,84	2 160 848,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803003:43 :

№ 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	31:09:0803003:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	71762b3d-0837-4498-8494-3222a9f218ba
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 31:09:0803003:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:825 :

Система координат		МСК-31					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
н322О	—	—	—	419 513,15	2 160 839,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н323О	—	—	—	419 519,77	2 160 841,86	—		
н324О	—	—	—	419 517,30	2 160 848,86	—		
н325О	—	—	—	419 510,68	2 160 846,52	—		
н322О	—	—	—	419 513,15	2 160 839,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:825 :

№ 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	31:09:0803003:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	db2558fd-c174-4cf5-b36b-039db8244bee
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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:825 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1339 :

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
н316О	—	—	—	419 454,17	2 160 831,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н317О	—	—	—	419 456,30	2 160 823,13	—		
н318О	—	—	—	419 447,74	2 160 820,87	—		
н319О	—	—	—	419 446,47	2 160 825,70	—		
н320О	—	—	—	419 450,43	2 160 826,74	—		
н321О	—	—	—	419 449,57	2 160 830,00	—		
н316О	—	—	—	419 454,17	2 160 831,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1339 :

№ 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	31:09:0803003:12

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	305f25e3-5476-42e3-8432-57da09978ead
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 31:09:0803001:1339 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:824 :

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
н331О	—	—	—	419 469,47	2 160 825,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н332О	—	—	—	419 474,56	2 160 827,60	—		
н333О	—	—	—	419 472,06	2 160 834,78	—		
н334О	—	—	—	419 466,98	2 160 833,02	—		
н331О	—	—	—	419 469,47	2 160 825,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:824 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	8eb70efc-05ad-442d-ac5a-201c7d90d039
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 31:09:0803001:824 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1895 :

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
н339О	—	—	—	419 428,90	2 160 817,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н340О	—	—	—	419 433,51	2 160 819,06	—		
н341О	—	—	—	419 431,13	2 160 824,99	—		
н342О	—	—	—	419 426,52	2 160 823,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3520	—	—	—	419 415,29	2 160 813,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н3530	—	—	—	419 419,11	2 160 814,49	—		
н3540	—	—	—	419 416,77	2 160 822,07	—		
н3550	—	—	—	419 412,94	2 160 820,88	—		
н3520	—	—	—	419 415,29	2 160 813,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803003:46 :

№ 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	31:09:0803003:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	c8b14f7c-60ef-4ce8-9e8e-f7941f12f563
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 31:09:0803003:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1316 :

Система координат		МСК-31					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
н3620	—	—	—	419 338,30	2 160 793,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н3630	—	—	—	419 336,62	2 160 799,33	—		
н3640	—	—	—	419 330,23	2 160 797,45	—		
н3650	—	—	—	419 331,90	2 160 791,74	—		
н3620	—	—	—	419 338,30	2 160 793,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1316 :

№ 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	31:09:0803003:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	9b429ec4-b542-4336-a74f-50a5df2c0394
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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1316 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:393 :

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
н366О	—	—	—	419 337,70	2 160 769,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н367О	—	—	—	419 339,73	2 160 763,10	—		
н368О	—	—	—	419 346,88	2 160 765,35	—		
н369О	—	—	—	419 344,86	2 160 771,79	—		
н366О	—	—	—	419 337,70	2 160 769,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:393 :

№ 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	31:09:0803003:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	5a998826-1698-4ca9-94bd-7f2827436cd9
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 31:09:0803001:393 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1111 :

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
н393О	—	—	—	419 393,19	2 160 804,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н394О	—	—	—	419 401,60	2 160 807,58	—		
н395О	—	—	—	419 398,79	2 160 815,95	—		
н396О	—	—	—	419 394,18	2 160 814,41	—		
н397О	—	—	—	419 395,72	2 160 809,81	—		
н398О	—	—	—	419 391,93	2 160 808,54	—		
н393О	—	—	—	419 393,19	2 160 804,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1111 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	f83407bd-e23a-4fcd-a8a6-2d70c309cb6b
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 31:09:0803001:1111 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1087 :

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
н400О	—	—	—	419 370,77	2 160 680,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н401О	—	—	—	419 368,93	2 160 686,84	—		
н402О	—	—	—	419 361,27	2 160 684,70	—		
н403О	—	—	—	419 363,11	2 160 678,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4130	—	—	—	419 367,46	2 160 659,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н4140	—	—	—	419 368,83	2 160 654,17	—		
н4150	—	—	—	419 378,44	2 160 656,79	—		
н4170	—	—	—	419 375,68	2 160 667,49	—		
н4180	—	—	—	419 371,10	2 160 666,22	—		
н4190	—	—	—	419 372,44	2 160 660,74	—		
н4130	—	—	—	419 367,46	2 160 659,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:182 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	c96a0aaa-3546-4265-9f24-7ce243d95239
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 31:09:0803001:182 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:183 :

Система координат		МСК-31					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
н4250	—	—	—	419 384,05	2 160 632,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н4260	—	—	—	419 382,34	2 160 639,36	—		
н4270	—	—	—	419 374,80	2 160 637,52	—		
н4280	—	—	—	419 376,51	2 160 630,50	—		
н4250	—	—	—	419 384,05	2 160 632,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:183 :

№ 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	31:09:0803003:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	6d1f5e54-9cdd-4b5c-a3c2-ef93618b2425
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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1090 :

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
н438О	—	—	—	419 379,79	2 160 604,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н439О	—	—	—	419 382,15	2 160 596,67	—		
н440О	—	—	—	419 390,08	2 160 599,20	—		
н441О	—	—	—	419 387,73	2 160 606,58	—		
н438О	—	—	—	419 379,79	2 160 604,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1090 :

№ 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	31:09:0803003:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	e5b3440f-e921-4d6f-b439-e9fc538f2abb
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 31:09:0803001:1090 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1089 :

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
н446О	—	—	—	419 386,13	2 160 620,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н447О	—	—	—	419 384,73	2 160 626,54	—		
н448О	—	—	—	419 378,45	2 160 624,97	—		
н449О	—	—	—	419 379,85	2 160 619,37	—		
н446О	—	—	—	419 386,13	2 160 620,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:1089 :

№ 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	31:09:0803003:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	d6024096-4e25-4bed-9346-36ee11a0e66d
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 31:09:0803001:1089 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1803001:228 :

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
н4550	—	—	—	419 398,23	2 160 556,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н4560	—	—	—	419 402,81	2 160 548,16	—		
н4570	—	—	—	419 410,73	2 160 552,50	—		
н4580	—	—	—	419 406,15	2 160 560,84	—		
н4550	—	—	—	419 398,23	2 160 556,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1803001:228 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0803003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	b8d69dc2-a4e2-493f-a902-baf0a21f5393
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 31:09:1803001:228 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803001:394 :

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	
н481О	—	—	—	419 419,82	2 160 528,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н482О	—	—	—	419 415,94	2 160 537,12	—			
н483О	—	—	—	419 406,84	2 160 532,94	—			
н484О	—	—	—	419 410,72	2 160 524,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4810	—	—	—	419 419,82	2 160 528,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							<u>31:09:0803001:394</u> :	
№ 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		31:09:0803003:27					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:09:0803003					
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		6a6517ed-54b8-455c-aa20-1a439d300689					
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>31:09:0803001:394</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 31:09:0803003:49 _____ :

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
н298О	419 492,52	2 160 841,41	—	419 489,35	2 160 840,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н299О	419 486,10	2 160 839,31	—	419 482,93	2 160 838,22	—		
н300О	419 487,41	2 160 835,27	—	419 484,24	2 160 834,18	—		
н301О	419 487,80	2 160 835,40	—	419 484,63	2 160 834,31	—		
н302О	419 488,18	2 160 834,21	—	419 485,01	2 160 833,12	—		
н303О	419 487,79	2 160 834,08	—	419 484,62	2 160 832,99	—		
н304О	419 488,43	2 160 832,08	—	419 485,26	2 160 830,99	—		
н305О	419 494,85	2 160 834,18	—	419 491,68	2 160 833,09	—		
н298О	419 492,52	2 160 841,41	—	419 489,35	2 160 840,32	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803003:49 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803003:49 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:0803003:42 :

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
н372О	419 354,56	2 160 726,02	—	419 351,22	2 160 724,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н373О	419 358,91	2 160 713,19	—	419 355,57	2 160 711,68	—		
н374О	419 369,32	2 160 716,74	—	419 365,98	2 160 715,23	—		
н375О	419 364,97	2 160 729,57	—	419 361,63	2 160 728,06	—		
н372О	419 354,56	2 160 726,02	—	419 351,22	2 160 724,51	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803003:42 :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0803003:42 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:0803003:48 :

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
н485О	419 439,87	2 160 498,63	—	419 429,12	2 160 494,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$

31:09:0803003:48(3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н486О	419 449,65	2 160 503,34	—	419 438,90	2 160 499,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н487О	419 443,67	2 160 515,77	—	419 432,92	2 160 511,52	—			
н488О	419 438,83	2 160 513,44	—	419 428,08	2 160 509,19	—			
н489О	419 440,48	2 160 510,02	—	419 429,73	2 160 505,77	—			
н490О	419 435,54	2 160 507,64	—	419 424,79	2 160 503,39	—			
н485О	419 439,87	2 160 498,63	—	419 429,12	2 160 494,38	—			
31:09:0803003:48(4)									
н485О	419 439,87	2 160 498,63	—	419 429,12	2 160 494,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н486О	419 449,65	2 160 503,34	—	419 438,90	2 160 499,09	—			
н487О	419 445,32	2 160 512,34	—	419 434,57	2 160 508,09	—			
н490О	419 435,54	2 160 507,64	—	419 424,79	2 160 503,39	—			
н485О	419 439,87	2 160 498,63	—	419 429,12	2 160 494,38	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:0803003:48 :		
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:0803003:48 :		
1.	—								