

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, х. Хрящевое, территория кадастрового квартала 31:09:1503005

(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: 19 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	24 сентября 2025 г.	КУВИ-001/2025-181616422	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ	17 марта 2026 г.	170-6078/2026-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
3	Иной документ, выдан: Администрация Корочанского муниципального округа Белгородской области	3 февраля 2026 г.	44	ИСОГД	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, х. Хрящевое, территория кадастрового квартала 31:09:1503005.

Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является соглашение от 30.01.2026 г. № 321-20-2026-006. Карта-план подготовлен в

соответствии с правилами землепользования и застройки Ломовского сельского поселения утвержденным распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области № 756 от 7 декабря 2018 года. 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 Ломовского сельского поселения земельные участки кадастрового квартала 31:09:1503005 находятся в зоне застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1);

Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1). Предельные размеры для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1), для вида разрешенного использования «для ведения для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)»:

минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м;

максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 30 земельных участках, 24 зданиях.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 8 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 22 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 21 объектов капитального строительства;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 3 объекта капитального строительства.

В рамках ККР при подготовке карты-плана территории кадастрового квартала 31:09:1503005 использованы сведения из выписки КПТ, согласно которой в КК 31:09:1503005 всего 59 земельных участка, 9 объектов капитального строительства. Всего по кадастровому кварталу 31:09:1503005 было закоординировано 47 земельных участков, в отношении 8 ЗУ уточнены сведения о местоположении границ, у 22 ЗУ исправлена реестровая ошибка. В отношении объектов капитального строительства: 7 ОКС было закоординировано, у 3 ОКС исправлена реестровая ошибка, у 21 ОКС уточнено местоположение на земельном участке и включены в КПТ.

На оставшейся территории кадастрового квартала 31:09:1503005 отсутствуют иные объекты недвижимости, земельные участки, подлежащие установлению, в отношении которых необходимо провести кадастровые работы.

При выполнении комплексных кадастровых работ, адреса объектов недвижимости, включенных в карту-план территории кадастрового квартала 31:09:1503005, не изменялись.

В следующих объектах недвижимости адрес присвоен до вступления в силу Постановления №1221 (нет в ФИАС): 31:09:1503005:23, 31:09:1503005:30, 31:09:1503005:39, 31:09:1503005:40

При выполнении комплексных кадастровых работ, адреса объектов недвижимости кадастрового квартала 31:09:1503005, не изменялись в следующих объектах: 31:09:0000000:976, 31:09:1503005:2, 31:09:1503005:3, 31:09:1503005:4, 31:09:1503005:5, 31:09:1503005:6, 31:09:1503005:9, 31:09:1503005:13, 31:09:1503005:14, 31:09:1503005:15, 31:09:1503005:16, 31:09:1503005:17, 31:09:1503005:22, 31:09:1503005:25, 31:09:1503005:29, 31:09:1503005:36, 31:09:1503005:41, 31:09:1503005:43, 31:09:1503005:49, 31:09:1503005:51, 31:09:1503005:52, 31:09:1503005:54, 31:09:1503005:56, 31:09:1503005:60, 31:09:0101001:382, 31:09:1502001:724, 31:09:1502001:725, 31:09:1503001:52, 31:09:1503001:63, 31:09:1503001:65, 31:09:1503001:77, 31:09:1503001:85, 31:09:1503001:86, 31:09:1503001:87, 31:09:1503001:101, 31:09:1503001:105, 31:09:1503001:112, 31:09:1503001:113, 31:09:1503001:121, 31:09:1503004:68, 31:09:1503004:70, 31:09:1503004:71, 31:09:1503005:63, 31:09:1503005:64, 31:09:1503005:68, 31:09:1503001:38, 31:09:1503005:67, 31:09:1503005:182.

При выполнении комплексных кадастровых работ, адреса объектов недвижимости кадастрового квартала 31:09:1503005, изменялись в следующих объектах: 31:09:1503005:48, 31:09:1503005:50

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 8 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1503005:4, 31:09:1503005:5, 31:09:1503005:9, 31:09:1503005:13, 31:09:1503005:15, 31:09:1503005:16, 31:09:1503005:23, 31:09:1503005:43.

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 22 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:0000000:976, 31:09:1503005:2, 31:09:1503005:3, 31:09:1503005:6, 31:09:1503005:14, 31:09:1503005:17, 31:09:1503005:22, 31:09:1503005:25, 31:09:1503005:29, 31:09:1503005:30, 31:09:1503005:36, 31:09:1503005:39, 31:09:1503005:40, 31:09:1503005:41, 31:09:1503005:48, 31:09:1503005:49, 31:09:1503005:50, 31:09:1503005:51, 31:09:1503005:52, 31:09:1503005:54, 31:09:1503005:56, 31:09:1503005:60.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его 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 земельного участка.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 21 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:0101001:382, 31:09:1502001:724, 31:09:1502001:725, 31:09:1503001:52, 31:09:1503001:63, 31:09:1503001:65, 31:09:1503001:77, 31:09:1503001:85, 31:09:1503001:86, 31:09:1503001:87, 31:09:1503001:101, 31:09:1503001:105, 31:09:1503001:112, 31:09:1503001:113, 31:09:1503001:121, 31:09:1503004:68, 31:09:1503004:70, 31:09:1503004:71, 31:09:1503005:63, 31:09:1503005:64, 31:09:1503005:68.

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 3 объектов капитального строительства с кадастровым номером: 31:09:1503001:38, 31:09:1503005:67, 31:09:1503005:182.

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 27 марта 2026 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	427 655,69	2 158 749,78	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	415 648,09	2 171 365,48	Сохранился	Сохранился	Сохранился
4	Пункт государственной геодезической сети. 3	Прудки, сигн. 14.7 м. Центр 1		411 090,21	2 150 582,60			
5	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1		419 270,68	2 144 631,14			
6	Пункт государственной геодезической сети. 3	Голивка, дв. пир. 9.3 м. Центр 1		421 646,10	2 156 449,53			

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 31:09:1503005:43 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
81	—	—	412 246,64	2 142 676,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
80	—	—	412 233,51	2 142 654,27			
79	—	—	412 228,62	2 142 643,89			
78	—	—	412 237,05	2 142 640,04			
377	—	—	412 235,33	2 142 635,60			
378	—	—	412 230,95	2 142 625,79			
75	—	—	412 222,76	2 142 606,76			
н374У	—	—	412 233,82	2 142 602,00			
278	—	—	412 237,88	2 142 611,46			
277	—	—	412 244,47	2 142 623,61			
276	—	—	412 255,15	2 142 642,37			
275	—	—	412 279,48	2 142 680,76			
н375У	—	—	412 299,74	2 142 715,45			
н376У	—	—	412 274,62	2 142 728,95			
81	—	—	412 246,64	2 142 676,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
81	80	26,15	—	согласовано
80	79	11,47		
79	78	9,27		

1	2	3	4	5
78	377	4,76	—	согласовано
377	378	10,74		
378	75	20,72		
75	н374У	12,04		
н374У	278	10,29		
278	277	13,82		
277	276	21,59		
276	275	45,45		
275	н375У	40,17		
н375У	н376У	28,52		
н376У	81	59,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	dffa4892-ced5-4fad-9c14-3b441711355a (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 4/2)
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	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
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	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1503005:68
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 31:09:1503005:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:23 :

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
292	—	—	412 671,01	2 142 349,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н385У	—	—	412 669,16	2 142 346,71			
4	—	—	412 679,31	2 142 335,72			
3	—	—	412 703,56	2 142 378,73			
2	—	—	412 713,71	2 142 405,03			
1	—	—	412 725,06	2 142 440,76			
4	—	—	412 733,42	2 142 467,08			
3	—	—	412 741,98	2 142 505,30			
н386У	—	—	412 751,45	2 142 537,62			
н387У	—	—	412 725,15	2 142 544,46			
133	—	—	412 717,99	2 142 504,84			
286	—	—	412 706,44	2 142 452,20			
294	—	—	412 697,43	2 142 409,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
293	—	—	412 682,65	2 142 370,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
292	—	—	412 671,01	2 142 349,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:23 :

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
292	н385У	3,76	—	согласовано
н385У	4	14,96		
4	3	49,38		
3	2	28,19		
2	1	37,49		
1	4	27,62		
4	3	39,17		
3	н386У	33,68		
н386У	н387У	27,17		
н387У	133	40,26		
133	286	53,89		
286	294	43,54		
294	293	41,73		
293	292	23,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 44
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	4 200 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 200)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 200,00
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.	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 31:09:1503005:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:4 :
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
н440У	—	—	413 015,07	2 142 379,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н444У	—	—	413 025,65	2 142 385,38			
100	—	—	413 035,96	2 142 402,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
99	—	—	413 023,22	2 142 417,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
202	—	—	413 008,02	2 142 438,65			
106	—	—	412 992,07	2 142 456,61			
105	—	—	412 978,40	2 142 470,55			
251	—	—	412 961,50	2 142 483,56			
250	—	—	412 927,12	2 142 450,00			
н443У	—	—	412 924,48	2 142 446,40			
н440У	—	—	413 015,07	2 142 379,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:4 :

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
н440У	н444У	12,32	—	согласовано
н444У	100	20,08		
100	99	19,33		
99	202	26,33		
202	106	24,02		
106	105	19,52		
105	251	21,33		
251	250	48,04		
250	н443У	4,46		
н443У	н440У	112,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5cf2cc28-3cb9-4016-819b-23d187212ed5 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор)
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	5 000 ± 25,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
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.	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 31:09:1503005:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:5 :
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
210	—	—	413 082,33	2 142 629,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
211	—	—	413 070,70	2 142 618,50			
130	—	—	413 023,58	2 142 575,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
129	—	—	413 050,99	2 142 536,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
104	—	—	413 096,96	2 142 577,61			
н445У	—	—	413 107,96	2 142 582,68			
210	—	—	413 082,33	2 142 629,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:5 :

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
210	211	15,74	—	согласовано
211	130	63,78		
130	129	48,01		
129	104	61,94		
104	н445У	12,11		
н445У	210	53,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5cf2cc28-3cb9-4016-819b-23d187212ed5 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 700)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
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

1	2	3
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 31:09:1503005:5 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:9 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н446У	—	—	412 886,08	2 142 567,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н450У	—	—	412 934,73	2 142 615,83			
н447У	—	—	412 966,63	2 142 638,98			
н448У	—	—	412 941,89	2 142 669,46			
н449У	—	—	412 862,93	2 142 593,46			
н446У	—	—	412 886,08	2 142 567,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н446У	н450У	68,41	—	согласовано

1	2	3	4	5
н450У	н447У	39,41	—	согласовано
н447У	н448У	39,26		
н448У	н449У	109,59		
н449У	н446У	34,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	7917b4eb-2a78-4ca5-ba32-26259237375e (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор)
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	3 800 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 800} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 31:09:1503005:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:13 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
170	—	—	412 820,65	2 142 317,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
169	—	—	412 836,15	2 142 308,74			
н451У	—	—	412 863,83	2 142 359,34			
н452У	—	—	412 848,91	2 142 367,50			
170	—	—	412 820,65	2 142 317,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
170	169	17,67	—	согласовано
169	н451У	57,68		
н451У	н452У	17,01		
н452У	170	57,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5cf2cc28-3cb9-4016-819b-23d187212ed5 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор)
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	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 (Р _{кад}), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - 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.	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 31:09:1503005:13 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:15 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
169	—	—	412 836,15	2 142 308,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
168	—	—	412 825,72	2 142 289,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
167	—	—	412 822,05	2 142 284,10			
166	—	—	412 818,50	2 142 281,23			
165	—	—	412 808,63	2 142 264,00			
н453У	—	—	412 807,03	2 142 261,21			
171	—	—	412 838,51	2 142 251,27			
180	—	—	412 849,75	2 142 274,11			
179	—	—	412 871,94	2 142 306,14			
178	—	—	412 902,04	2 142 351,29			
н455У	—	—	412 902,55	2 142 352,25			
н454У	—	—	412 869,54	2 142 369,77			
н451У	—	—	412 863,83	2 142 359,34			
169	—	—	412 836,15	2 142 308,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:15 :

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
169	168	21,98	—	согласовано
168	167	6,44		
167	166	4,57		
166	165	19,86		
165	н453У	3,22		
н453У	171	33,01		
171	180	25,46		
180	179	38,97		
179	178	54,26		
178	н455У	1,09		
н455У	н454У	37,37		
н454У	н451У	11,89		
н451У	169	57,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:15 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0de1c514-d15f-46db-87cf-e42e770e255b (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 000 P _{макс} = 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		31:09:1503005:15 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:16 :
 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
14	—	—	412 824,93	2 142 406,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	—	—	412 824,06	2 142 404,70			
1	—	—	412 860,99	2 142 388,98			
н456У	—	—	412 872,52	2 142 515,85			
н457У	—	—	412 846,00	2 142 520,76			
14	—	—	412 824,93	2 142 406,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:16 :

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
14	2	2,39	—	согласовано
2	1	40,14		
1	н456У	127,39		
н456У	н457У	26,97		
н457У	14	115,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:16 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5cf2cc28-3cb9-4016-819b-23d187212ed5 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор)
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	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения P 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		31:09:1503005:16 :
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 31:09:1503005:54 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	413 020,80	2 142 359,79	413 020,80	2 142 359,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
121	413 005,10	2 142 378,50	413 005,10	2 142 378,50			
122	412 984,58	2 142 396,66	412 984,58	2 142 396,66			
123	412 942,53	2 142 342,35	412 942,53	2 142 342,35			
124	412 920,40	2 142 313,32	412 920,40	2 142 313,32			
125	412 906,05	2 142 295,68	412 906,05	2 142 295,68			
126	412 889,20	2 142 274,12	412 889,20	2 142 274,12			
127	412 872,40	2 142 249,93	412 872,40	2 142 249,93			
111	412 869,93	2 142 241,79	412 869,93	2 142 241,79			
112	412 884,79	2 142 237,79	412 884,79	2 142 237,79			
113	412 888,46	2 142 245,31	412 888,46	2 142 245,31			
114	412 893,55	2 142 253,97	412 893,55	2 142 253,97			
115	412 901,74	2 142 266,64	412 901,74	2 142 266,64			
116	412 902,81	2 142 266,36	412 902,81	2 142 266,36			
117	412 931,99	2 142 288,61	412 931,99	2 142 288,61			
118	412 963,76	2 142 313,80	412 963,76	2 142 313,80			
119	412 987,43	2 142 332,72	412 987,43	2 142 332,72			
9	—	—	413 007,02	2 142 348,61			
120	413 020,80	2 142 359,79	413 020,80	2 142 359,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:54 :

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

1	2	3	4	5
120	121	24,42	—	согласовано
121	122	27,40		
122	123	68,69		
123	124	36,50		
124	125	22,74		
125	126	27,36		
126	127	29,45		
127	111	8,51		
111	112	15,39		
112	113	8,37		
113	114	10,05		
114	115	15,09		
115	116	1,11		
116	117	36,70		
117	118	40,54		
118	119	30,30		
119	9	25,22		
9	120	17,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	63b54229-9174-4bf4-a9b7-090026494743 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 60)
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	5 711 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 711)} = 26$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 711,00
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	31:09:1503001:52
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 31:09:1503005:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:2 :

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
99	413 023,22	2 142 417,15	413 023,22	2 142 417,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
100	413 035,96	2 142 402,61	413 035,96	2 142 402,61			
101	413 087,05	2 142 440,23	413 087,05	2 142 440,23			
97	413 116,17	2 142 463,38	413 116,17	2 142 463,38			
98	413 101,49	2 142 480,43	413 101,49	2 142 480,43			
247	—	—	413 093,43	2 142 473,92			
246	—	—	413 050,02	2 142 438,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
99	413 023,22	2 142 417,15	413 023,22	2 142 417,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:2 :

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
99	100	19,33	—	согласовано
100	101	63,45		
101	97	37,20		
97	98	22,50		
98	247	10,36		
247	246	55,83		
246	99	34,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	aa8503b4-963b-4d74-b5d1-dc380c867ace (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Зеленая Поляна улица)
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	2 146 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 146)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 146,00
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	—
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 31:09:1503005:2 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:976 :

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
17	412 776,74	2 142 375,15	412 776,74	2 142 375,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
18	412 775,86	2 142 369,36	412 775,86	2 142 369,36			
19	412 773,60	2 142 360,18	412 773,60	2 142 360,18			
20	412 768,94	2 142 348,36	412 768,94	2 142 348,36			
21	412 765,60	2 142 340,92	412 765,60	2 142 340,92			
22	412 762,98	2 142 335,75	412 762,98	2 142 335,75			
23	412 755,20	2 142 319,85	412 755,20	2 142 319,85			
24	412 753,02	2 142 315,87	412 753,02	2 142 315,87			
25	412 743,85	2 142 300,56	412 743,85	2 142 300,56			
1	412 736,67	2 142 291,06	412 736,67	2 142 291,06			
2	412 751,45	2 142 281,15	412 751,45	2 142 281,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
145	412 752,08	2 142 282,53	412 752,08	2 142 282,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
156	412 755,55	2 142 290,10	412 755,55	2 142 290,10			
155	412 759,64	2 142 297,57	412 759,64	2 142 297,57			
154	412 764,49	2 142 307,09	412 764,49	2 142 307,09			
153	412 765,61	2 142 308,99	412 765,61	2 142 308,99			
152	412 773,17	2 142 329,50	412 773,17	2 142 329,50			
151	412 775,16	2 142 333,21	412 775,16	2 142 333,21			
150	412 794,81	2 142 400,21	412 794,81	2 142 400,21			
26	412 819,37	2 142 392,68	412 819,37	2 142 392,68			
2	412 824,06	2 142 404,70	412 824,06	2 142 404,70			
14	412 824,93	2 142 406,93	412 824,93	2 142 406,93			
15	412 783,76	2 142 420,10	412 783,76	2 142 420,10			
16	412 779,85	2 142 395,54	412 779,85	2 142 395,54			
12	—	—	412 777,88	2 142 382,66			
17	412 776,74	2 142 375,15	412 776,74	2 142 375,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:976 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	18	5,86	—	согласовано
18	19	9,45		
19	20	12,71		
20	21	8,16		
21	22	5,80		
22	23	17,70		
23	24	4,54		
24	25	17,85		
25	1	11,91		
1	2	17,79		
2	145	1,52		
145	156	8,33		
156	155	8,52		
155	154	10,68		
154	153	2,21		

1	2	3	4	5
153	152	21,86	—	согласовано
152	151	4,21		
151	150	69,82		
150	26	25,69		
26	2	12,90		
2	14	2,39		
14	15	43,23		
15	16	24,87		
16	12	13,03		
12	17	7,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:976 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0d8871b8-d71c-46d7-9af3-c1a990a5f514 (309226, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Белый Колодец село, Кривая улица, 24)
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	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 000 P _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1503005:179
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 31:09:0000000:976 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:6 :
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
108	413 094,30	2 142 542,34	413 094,30	2 142 542,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
109	413 138,01	2 142 563,99	413 138,01	2 142 563,99			
110	413 152,12	2 142 562,44	413 152,12	2 142 562,44			
102	413 157,52	2 142 564,28	413 157,52	2 142 564,28			
103	413 145,37	2 142 599,77	413 145,37	2 142 599,77			
104	413 096,96	2 142 577,61	413 096,96	2 142 577,61			
129	—	—	413 050,99	2 142 536,10			
105	412 978,40	2 142 470,55	412 978,40	2 142 470,55			
106	412 992,07	2 142 456,61	412 992,07	2 142 456,61			
107	413 039,35	2 142 497,01	413 039,35	2 142 497,01			
201	—	—	413 064,27	2 142 517,56			
108	413 094,30	2 142 542,34	413 094,30	2 142 542,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:6 :

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

1	2	3	4	5
108	109	48,78	—	согласовано
109	110	14,19		
110	102	5,70		
102	103	37,51		
103	104	53,24		
104	129	61,94		
129	105	97,81		
105	106	19,52		
106	107	62,19		
107	201	32,30		
201	108	38,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	91451c64-ce51-4b01-9fef-fc77ae2415ce (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Зеленая Поляна улица, 16)
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	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	5 100,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1503001:65
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
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 31:09:1503005:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:3 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
200	413 078,07	2 142 500,87	413 078,07	2 142 500,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
201	413 064,27	2 142 517,56	413 064,27	2 142 517,56			
107	413 039,35	2 142 497,01	413 039,35	2 142 497,01			
106	412 992,07	2 142 456,61	412 992,07	2 142 456,61			
202	413 008,02	2 142 438,65	413 008,02	2 142 438,65			
245	—	—	413 032,78	2 142 460,64			
200	413 078,07	2 142 500,87	413 078,07	2 142 500,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
200	201	21,66	—	согласовано
201	107	32,30		
107	106	62,19		
106	202	24,02		

1	2	3	4	5
202	245	33,12	—	согласовано
245	200	60,58	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	aa8503b4-963b-4d74-b5d1-dc380c867ace (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Зеленая Поляна улица)
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	2 166 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 166)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 166,00
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 31:09:1503005:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:56 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
257	412 635,55	2 142 659,57	412 635,55	2 142 659,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
258	412 612,79	2 142 668,12	412 612,79	2 142 668,12			
93	412 606,34	2 142 651,98	412 606,34	2 142 651,98			
92	412 628,98	2 142 643,56	412 628,98	2 142 643,56			
264	—	—	412 634,45	2 142 656,87			
257	412 635,55	2 142 659,57	412 635,55	2 142 659,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
257	258	24,31	—	согласовано
258	93	17,38		
93	92	24,16		
92	264	14,39		
264	257	2,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:56 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b1929459-6b69-4e2a-8a38-09934fe713d8 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор)
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	420 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(420)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	420,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 000 P _{макс} = 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		31:09:1503005:56 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:30 :
 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
94	412 574,69	2 142 572,75	412 574,69	2 142 572,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
89	412 526,38	2 142 457,61	412 526,38	2 142 457,61			
90	412 547,96	2 142 447,35	412 547,96	2 142 447,35			
91	412 589,98	2 142 548,56	412 589,98	2 142 548,56			
92	412 628,98	2 142 643,56	412 628,98	2 142 643,56			
93	412 606,34	2 142 651,98	412 606,34	2 142 651,98			
223	—	—	412 599,25	2 142 634,24			
94	412 574,69	2 142 572,75	412 574,69	2 142 572,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:30 :

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
94	89	124,86	—	согласовано
89	90	23,89		
90	91	109,59		
91	92	102,69		
92	93	24,16		
93	223	19,10		
223	94	66,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 28
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P 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	31:09:0101001:382
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		31:09:1503005:30 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:29 :
 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
262	412 629,18	2 142 594,30	412 629,18	2 142 594,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
263	412 650,64	2 142 652,91	412 650,64	2 142 652,91			
264	412 634,45	2 142 656,87	412 634,45	2 142 656,87			
92	412 628,98	2 142 643,56	412 628,98	2 142 643,56			
91	412 589,98	2 142 548,56	412 589,98	2 142 548,56			
90	412 547,96	2 142 447,35	412 547,96	2 142 447,35			
303	412 572,25	2 142 443,38	412 572,25	2 142 443,38			
302	412 587,95	2 142 478,06	412 587,95	2 142 478,06			
301	412 611,55	2 142 534,39	412 611,55	2 142 534,39			
300	—	—	412 618,21	2 142 557,02			
262	412 629,18	2 142 594,30	412 629,18	2 142 594,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:29 :

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
262	263	62,42	—	согласовано
263	264	16,67		
264	92	14,39		
92	91	102,69		
91	90	109,59		
90	303	24,61		
303	302	38,07		
302	301	61,07		

1	2	3	4	5
301	300	23,59	—	согласовано
300	262	38,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	d96fcc5d-d95c-4d08-b37b-3d6228d2b1e4 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 30)
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	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1503001:101
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 31:09:1503005:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:40 :
 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
218	412 317,14	2 142 674,88	412 317,14	2 142 674,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
219	412 291,25	2 142 634,06	412 291,25	2 142 634,06			
220	412 275,38	2 142 606,89	412 275,38	2 142 606,89			
23	412 266,95	2 142 591,47	412 266,95	2 142 591,47			
213	412 276,89	2 142 584,80	412 276,89	2 142 584,80			
214	412 283,62	2 142 581,58	412 283,62	2 142 581,58			
215	412 301,85	2 142 573,25	412 301,85	2 142 573,25			
181	412 305,89	2 142 580,79	412 305,89	2 142 580,79			
192	412 314,58	2 142 597,05	412 314,58	2 142 597,05			
191	412 327,45	2 142 617,64	412 327,45	2 142 617,64			
190	412 329,25	2 142 620,88	412 329,25	2 142 620,88			
189	412 345,95	2 142 648,15	412 345,95	2 142 648,15			
216	412 375,86	2 142 697,55	412 375,86	2 142 697,55			
217	412 342,67	2 142 717,50	412 342,67	2 142 717,50			
273	—	—	412 339,76	2 142 712,65			
218	412 317,14	2 142 674,88	412 317,14	2 142 674,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:40 :

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
218	219	48,34	—	согласовано
219	220	31,47		
220	23	17,57		

1	2	3	4	5
23	213	11,97	—	согласовано
213	214	7,46		
214	215	20,04		
215	181	8,55		
181	192	18,44		
192	191	24,28		
191	190	3,71		
190	189	31,98		
189	216	57,75		
216	217	38,72		
217	273	5,66		
273	218	44,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 8
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	5 700 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 700)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 700,00
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	31:09:1502001:724

1	2	3
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 31:09:1503005:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:39 :

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	412 345,95	2 142 648,15	412 345,95	2 142 648,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
190	412 329,25	2 142 620,88	412 329,25	2 142 620,88			
191	412 327,45	2 142 617,64	412 327,45	2 142 617,64			
192	412 314,58	2 142 597,05	412 314,58	2 142 597,05			
181	412 305,89	2 142 580,79	412 305,89	2 142 580,79			
182	412 309,94	2 142 578,73	412 309,94	2 142 578,73			
183	412 315,41	2 142 576,08	412 315,41	2 142 576,08			
184	412 317,01	2 142 579,27	412 317,01	2 142 579,27			
157	412 328,12	2 142 573,78	412 328,12	2 142 573,78			
163	412 337,77	2 142 592,03	412 337,77	2 142 592,03			
162	412 405,19	2 142 708,57	412 405,19	2 142 708,57			
185	412 409,04	2 142 715,22	412 409,04	2 142 715,22			
186	412 432,91	2 142 756,45	412 432,91	2 142 756,45			
187	412 409,67	2 142 754,77	412 409,67	2 142 754,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
188	412 381,51	2 142 706,88	412 381,51	2 142 706,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
216	—	—	412 375,86	2 142 697,55			
189	412 345,95	2 142 648,15	412 345,95	2 142 648,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:39 :

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	190	31,98	—	согласовано
190	191	3,71		
191	192	24,28		
192	181	18,44		
181	182	4,54		
182	183	6,08		
183	184	3,57		
184	157	12,39		
157	163	20,64		
163	162	134,64		
162	185	7,68		
185	186	47,64		
186	187	23,30		
187	188	55,56		
188	216	10,91		
216	189	57,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 10
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	4 269 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 269)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 269,00
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	31:09:1503001:85
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 31:09:1503005:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:36 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	412 422,71	2 142 615,68	412 422,71	2 142 615,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4	412 396,28	2 142 575,09	412 396,28	2 142 575,09			
3	412 378,34	2 142 541,83	412 378,34	2 142 541,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
33	412 381,80	2 142 539,93	412 381,80	2 142 539,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
34	412 390,52	2 142 535,15	412 390,52	2 142 535,15			
4	412 393,31	2 142 533,62	412 393,31	2 142 533,62			
5	412 399,88	2 142 533,67	412 399,88	2 142 533,67			
6	412 516,10	2 142 730,60	412 516,10	2 142 730,60			
7	412 499,47	2 142 740,19	412 499,47	2 142 740,19			
6	—	—	412 491,22	2 142 726,81			
5	412 422,71	2 142 615,68	412 422,71	2 142 615,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:36 :

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
5	4	48,44	—	согласовано
4	3	37,79		
3	33	3,95		
33	34	9,94		
34	4	3,18		
4	5	6,57		
5	6	228,67		
6	7	19,20		
7	6	15,72		
6	5	130,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	f041502c-c8a4-4772-92dd-4197882cf711 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 16)
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	5 000 ± 25,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
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	31:09:1503005:65
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 31:09:1503005:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:41 :

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
275	412 279,48	2 142 680,76	412 279,48	2 142 680,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
276	412 255,15	2 142 642,37	412 255,15	2 142 642,37			
277	412 244,47	2 142 623,61	412 244,47	2 142 623,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
278	412 237,88	2 142 611,46	412 237,88	2 142 611,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
279	412 246,20	2 142 605,65	412 246,20	2 142 605,65			
280	412 244,46	2 142 601,67	412 244,46	2 142 601,67			
23	412 266,95	2 142 591,47	412 266,95	2 142 591,47			
220	412 275,38	2 142 606,89	412 275,38	2 142 606,89			
219	412 291,25	2 142 634,06	412 291,25	2 142 634,06			
218	412 317,14	2 142 674,88	412 317,14	2 142 674,88			
273	412 339,76	2 142 712,65	412 339,76	2 142 712,65			
274	412 308,71	2 142 730,80	412 308,71	2 142 730,80			
н375У	—	—	412 299,74	2 142 715,45			
275	412 279,48	2 142 680,76	412 279,48	2 142 680,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:41 :

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
275	276	45,45	—	согласовано
276	277	21,59		
277	278	13,82		
278	279	10,15		
279	280	4,34		
280	23	24,69		
23	220	17,57		
220	219	31,47		
219	218	48,34		
218	273	44,03		
273	274	35,97		
274	н375У	17,78		
н375У	275	40,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	e12f2b5e-1d2a-47c1-b630-33662ed3037f (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 6)
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	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P 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	31:09:1503005:66
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		31:09:1503005:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:52 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	412 278,82	2 142 736,77	412 278,82	2 142 736,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
83	412 263,39	2 142 745,21	412 263,39	2 142 745,21			
н467У	—	—	412 246,98	2 142 716,16			
84	412 215,67	2 142 660,72	412 215,67	2 142 660,72			
85	412 210,86	2 142 651,02	412 210,86	2 142 651,02			
86	412 204,08	2 142 637,04	412 204,08	2 142 637,04			
87	412 200,27	2 142 628,93	412 200,27	2 142 628,93			
88	412 199,67	2 142 629,19	412 199,67	2 142 629,19			
74	412 195,05	2 142 618,47	412 195,05	2 142 618,47			
75	412 222,76	2 142 606,76	412 222,76	2 142 606,76			
378	412 230,95	2 142 625,79	412 230,95	2 142 625,79			
377	412 235,33	2 142 635,60	412 235,33	2 142 635,60			
78	412 237,05	2 142 640,04	412 237,05	2 142 640,04			
79	412 228,62	2 142 643,89	412 228,62	2 142 643,89			
80	412 233,51	2 142 654,27	412 233,51	2 142 654,27			
81	412 246,64	2 142 676,89	412 246,64	2 142 676,89			
н376У	—	—	412 274,62	2 142 728,95			
82	412 278,82	2 142 736,77	412 278,82	2 142 736,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
82	83	17,59	—	согласовано

1	2	3	4	5
83	н467У	33,36	—	согласовано
н467У	84	63,67		
84	85	10,83		
85	86	15,54		
86	87	8,96		
87	88	0,65		
88	74	11,67		
74	75	30,08		
75	378	20,72		
378	377	10,74		
377	78	4,76		
78	79	9,27		
79	80	11,47		
80	81	26,15		
81	н376У	59,10		
н376У	82	8,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	30d668cf-9352-45b3-84bf-f4a70e4c598d (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 4/1)
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	3 042 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3 042} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 042,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Пределный 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	31:09:1503001:86
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 31:09:1503005:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:51 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
134	412 736,38	2 142 606,53	412 736,38	2 142 606,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
135	412 716,81	2 142 614,31	412 716,81	2 142 614,31			
н462У	—	—	412 710,28	2 142 576,78			
132	412 698,19	2 142 507,29	412 698,19	2 142 507,29			
133	412 717,99	2 142 504,84	412 717,99	2 142 504,84			
н387У	—	—	412 725,15	2 142 544,46			
134	412 736,38	2 142 606,53	412 736,38	2 142 606,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
134	135	21,06	—	согласовано
135	н462У	38,09		
н462У	132	70,53		
132	133	19,95		
133	н387У	40,26		
н387У	134	63,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b2730efe-dbc3-477d-ba0b-93f63bae6cc0 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица)
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	2 149 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 149)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 149,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$
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 31:09:1503005:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:22 :

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
3	412 741,98	2 142 505,30	412 741,98	2 142 505,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4	412 733,42	2 142 467,08	412 733,42	2 142 467,08			
1	412 725,06	2 142 440,76	412 725,06	2 142 440,76			
10	412 745,23	2 142 434,98	412 745,23	2 142 434,98			
7	412 762,69	2 142 518,71	412 762,69	2 142 518,71			
1	412 771,64	2 142 552,66	412 771,64	2 142 552,66			
2	412 757,05	2 142 556,71	412 757,05	2 142 556,71			
н386У	—	—	412 751,45	2 142 537,62			
3	412 741,98	2 142 505,30	412 741,98	2 142 505,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:22 :

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
3	4	39,17	—	согласовано
4	1	27,62		
1	10	20,98		

1	2	3	4	5
10	7	85,53	—	согласовано
7	1	35,11		
1	2	15,14		
2	н386У	19,89		
н386У	3	33,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	2322ea90-f935-4e5d-b3e1-fd5d10cdf639 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор)
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	—
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 31:09:1503005:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:49 :
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
54	4 594,93	4 878,09	—	—	—	—	—
55	4 604,08	4 882,13	—	—			
56	4 592,14	4 909,71	—	—			
57	4 551,20	5 003,76	—	—			
58	4 542,93	4 998,16	—	—			
59	4 582,83	4 906,05	—	—			
н458У	—	—	412 128,47	2 142 641,39			
н458У	—	—	412 138,03	2 142 638,45			
н460У	—	—	412 153,15	2 142 678,98			
н468У	—	—	412 195,47	2 142 775,92			
н462У	—	—	412 189,27	2 142 778,63			
327	—	—	412 148,29	2 142 692,17			
54	4 594,93	4 878,09	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:49 :

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
н458У	н458У	10,00	—	согласовано
н458У	н460У	43,26		
н460У	н468У	105,77		
н468У	н462У	6,77		
н462У	327	95,68		

1	2	3	4	5
327	н458У	54,51	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	00b94745-49e7-4504-8b3d-0f72ea942bcd (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор)
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	1 308 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 308)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 308,00
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 31:09:1503005:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:48 :
 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
55	4 604,08	4 882,13	—	—	—	—	—
60	4 639,03	4 897,55	—	—			
64	4 626,14	4 923,10	—	—			
65	4 583,38	5 023,36	—	—			
57	4 551,20	5 003,76	—	—			
56	4 592,14	4 909,71	—	—			
н458У	—	—	412 138,03	2 142 638,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н458У	—	—	412 168,29	2 142 629,15			
н476О	—	—	412 176,45	2 142 648,54			
н475О	—	—	412 180,97	2 142 659,43			
н462У	—	—	412 184,61	2 142 667,94			
н466У	—	—	412 213,79	2 142 734,91			
н461У	—	—	412 227,63	2 142 766,65			
н462У	—	—	412 197,21	2 142 779,91			
н468У	—	—	412 195,47	2 142 775,92			
н460У	—	—	412 153,15	2 142 678,98			
55	4 604,08	4 882,13	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:48 :

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
н458У	н458У	31,66	—	согласовано
н458У	н476О	21,04		

1	2	3	4	5
н476О	н475О	11,79	—	согласовано
н475О	н462У	9,26		
н462У	н466У	73,05		
н466У	н461У	34,63		
н461У	н462У	33,18		
н462У	н468У	4,35		
н468У	н460У	105,77		
н460У	н458У	43,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	157ccb1d-6040-43b2-b629-0bc7aaadaa07 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 2/1)
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	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1503001:77
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 31:09:1503005:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:50 :

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
60	4 639,03	4 897,55	—	—	—	—	—
61	4 662,55	4 908,20	—	—			
62	4 609,88	5 031,65	—	—			
63	4 584,46	5 020,81	—	—			
64	4 626,14	4 923,10	—	—			
н458У	—	—	412 168,29	2 142 629,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
74	—	—	412 195,05	2 142 618,47			
88	—	—	412 199,67	2 142 629,19			
87	—	—	412 200,27	2 142 628,93			
86	—	—	412 204,08	2 142 637,04			
85	—	—	412 210,86	2 142 651,02			
84	—	—	412 215,67	2 142 660,72			
н467У	—	—	412 246,98	2 142 716,16			
н466У	—	—	412 213,79	2 142 734,91			
н462У	—	—	412 184,61	2 142 667,94			
н475О	—	—	412 180,97	2 142 659,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н476О	—	—	412 176,45	2 142 648,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
60	4 639,03	4 897,55	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:50 :

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
н458У	74	28,81	—	согласовано
74	88	11,67		
88	87	0,65		
87	86	8,96		
86	85	15,54		
85	84	10,83		
84	н467У	63,67		
н467У	н466У	38,12		
н466У	н462У	73,05		
н462У	н475О	9,26		
н475О	н476О	11,79		
н476О	н458У	21,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	ed0a3d03-1425-4262-a4b0-d3036466e8e7 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 2/2)
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	3 692 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3 692} = 21$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 692,00
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	31:09:1503001:63
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 31:09:1503005:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:25 :

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
45	5 148,76	5 072,38	—	—	—	—	—
46	5 164,67	5 072,53	—	—			
47	5 160,33	5 089,57	—	—			
48	5 073,89	5 204,87	—	—			
49	5 020,88	5 274,05	—	—			
50	4 997,76	5 258,54	—	—			
51	5 051,24	5 186,40	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8		
52	5 064,60	5 194,54	—	—	—	—	—		
53	5 131,70	5 110,19	—	—					
138	—	—	412 648,72	2 142 379,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
291	—	—	412 659,34	2 142 356,89					
290	—	—	412 668,01	2 142 376,76					
289	—	—	412 672,94	2 142 397,58					
288	—	—	412 673,73	2 142 402,22					
287	—	—	412 685,53	2 142 456,14					
132	—	—	412 698,19	2 142 507,29					
н462У	—	—	412 710,28	2 142 576,78					
н463У	—	—	412 677,90	2 142 582,50					
142	—	—	412 668,77	2 142 527,31					
141	—	—	412 667,13	2 142 517,40					
140	—	—	412 681,78	2 142 515,10					
139	—	—	412 667,44	2 142 436,17					
45	5 148,76	5 072,38	—	—				—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:25 :

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
138	291	24,89	—	согласовано
291	290	21,68		
290	289	21,40		
289	288	4,71		
288	287	55,20		
287	132	52,69		
132	н462У	70,53		
н462У	н463У	32,88		
н463У	142	55,94		
142	141	10,04		
141	140	14,83		
140	139	80,22		
139	138	59,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1503005:25
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	7293e174-597a-4877-918e-2487a686d85f (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 38)
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	4 552 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 552)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	4 552,00
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	—
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		31:09:1503005:25
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:17 :
 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
1	412 860,99	2 142 388,98	412 860,99	2 142 388,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	412 824,06	2 142 404,70	412 824,06	2 142 404,70			
26	412 819,37	2 142 392,68	412 819,37	2 142 392,68			
27	412 800,77	2 142 345,38	412 800,77	2 142 345,38			
28	412 793,18	2 142 330,70	412 793,18	2 142 330,70			
29	412 764,66	2 142 277,35	412 764,66	2 142 277,35			
3	412 764,24	2 142 276,55	412 764,24	2 142 276,55			
4	412 792,19	2 142 266,59	412 792,19	2 142 266,59			
164	412 794,19	2 142 270,15	412 794,19	2 142 270,15			
170	412 820,65	2 142 317,22	412 820,65	2 142 317,22			
н452У	—	—	412 848,91	2 142 367,50			
1	412 860,99	2 142 388,98	412 860,99	2 142 388,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:17 :

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
1	2	40,14	—	согласовано
2	26	12,90		
26	27	50,83		
27	28	16,53		
28	29	60,49		
29	3	0,90		
3	4	29,67		

1	2	3	4	5
4	164	4,08	—	согласовано
164	170	54,00		
170	н452У	57,68		
н452У	1	24,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	4892bdbe-be02-4147-86e1-22758d86ee68 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 54)
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	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 600,00
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	31:09:1503005:180
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 31:09:1503005:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1503005:14** _____ :

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
178	412 902,04	2 142 351,29	412 902,04	2 142 351,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
179	412 871,94	2 142 306,14	412 871,94	2 142 306,14			
180	412 849,75	2 142 274,11	412 849,75	2 142 274,11			
171	412 838,51	2 142 251,27	412 838,51	2 142 251,27			
172	412 857,11	2 142 245,07	412 857,11	2 142 245,07			
173	412 865,97	2 142 242,11	412 865,97	2 142 242,11			
174	412 875,22	2 142 264,52	412 875,22	2 142 264,52			
126	412 889,20	2 142 274,12	412 889,20	2 142 274,12			
125	412 906,05	2 142 295,68	412 906,05	2 142 295,68			
124	412 920,40	2 142 313,32	412 920,40	2 142 313,32			
123	412 942,53	2 142 342,35	412 942,53	2 142 342,35			
122	412 984,58	2 142 396,66	412 984,58	2 142 396,66			
175	412 942,40	2 142 423,19	412 942,40	2 142 423,19			
176	412 922,48	2 142 389,68	412 922,48	2 142 389,68			
177	412 908,46	2 142 363,39	412 908,46	2 142 363,39			
н455У	—	—	412 902,55	2 142 352,25			
178	412 902,04	2 142 351,29	412 902,04	2 142 351,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **31:09:1503005:14** _____ :

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
178	179	54,26	—	согласовано
179	180	38,97		

1	2	3	4	5
180	171	25,46	—	согласовано
171	172	19,61		
172	173	9,34		
173	174	24,24		
174	126	16,96		
126	125	27,36		
125	124	22,74		
124	123	36,50		
123	122	68,69		
122	175	49,83		
175	176	38,98		
176	177	29,79		
177	н455У	12,61		
н455У	178	1,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	53f0586c-8909-43bc-9e7d-0de5d0bddbf9 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, 58)
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	7 400 ± 30,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 400)} = 30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	7 400,00
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	31:09:1503004:68
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 31:09:1503005:14 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:60 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
469	412 191,39	2 142 783,10	412 191,39	2 142 783,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
321	412 159,62	2 142 791,08	412 159,62	2 142 791,08			
324	412 107,38	2 142 679,12	412 107,38	2 142 679,12			
470	412 135,99	2 142 667,01	412 135,99	2 142 667,01			
327	412 148,29	2 142 692,17	412 148,29	2 142 692,17			
н462У	—	—	412 189,27	2 142 778,63			
469	412 191,39	2 142 783,10	412 191,39	2 142 783,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:60 :

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

1	2	3	4	5
469	321	32,76	—	согласовано
321	324	123,55		
324	470	31,07		
470	327	28,01		
327	н462У	95,68		
н462У	469	4,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1503005:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	f3494ac4-88c4-4bd4-bee9-8ba48ed372fa (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица)
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	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 2\ 900$
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 31:09:1503005:60 **:**

1.	
----	--

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:65 :

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
н328О	—	—	—	413 151,23	2 142 575,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н329О	—	—	—	413 148,39	2 142 584,02	—		
н330О	—	—	—	413 144,47	2 142 582,67	—		
н331О	—	—	—	413 147,31	2 142 574,43	—		
н328О	—	—	—	413 151,23	2 142 575,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:65 :

№ 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	31:09:1503005:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	12958403-9d01-4548-9925-6ba5ed1b2b48 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Зеленая Поляна улица, дом 16)
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 31:09:1503001:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:101 :

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	
н332О	—	—	—	412 559,89	2 142 454,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н333О	—	—	—	412 569,26	2 142 450,18	—			
н334О	—	—	—	412 574,13	2 142 460,20	—			
н335О	—	—	—	412 564,75	2 142 464,75	—			
н332О	—	—	—	412 559,89	2 142 454,73	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:101 :

№ 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	31:09:1503005:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	32с4035с-84с0-495b-ba97-85bb0bfe2146 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 30)
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 31:09:1503001:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:382 :

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
н336О	—	—	—	412 547,69	2 142 460,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н337О	—	—	—	412 551,55	2 142 470,26	—		
н338О	—	—	—	412 542,74	2 142 473,68	—		
н339О	—	—	—	412 538,88	2 142 463,74	—		
н336О	—	—	—	412 547,69	2 142 460,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0101001:382 :

№ 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	31:09:1503005:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	219dd9c0-dcf0-402d-abbc-0eea66ab9407 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 28)
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 31:09:0101001:382 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:85 :

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
н3400	—	—	—	412 328,02	2 142 574,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н3410	—	—	—	412 332,19	2 142 582,81	—		
н3420	—	—	—	412 322,93	2 142 587,59	—		
н3430	—	—	—	412 318,75	2 142 579,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3440	—	—	—	412 296,98	2 142 582,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н3450	—	—	—	412 300,90	2 142 589,89	—		
н3460	—	—	—	412 293,78	2 142 593,65	—		
н3470	—	—	—	412 289,87	2 142 586,26	—		
н3440	—	—	—	412 296,98	2 142 582,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1502001:724 :

№ 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	31:09:1503005:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	4308c029-ce53-4229-b43c-82997e21d758 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 8)
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 31:09:1502001:724 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:52 :

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
н348О	—	—	—	412 886,44	2 142 247,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н349О	—	—	—	412 891,41	2 142 256,75	—		
н350О	—	—	—	412 886,01	2 142 259,71	—		
н351О	—	—	—	412 881,04	2 142 250,62	—		
н348О	—	—	—	412 886,44	2 142 247,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:52 :

№ 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	31:09:1503005:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	0a9b7ffe-f049-40c8-9055-a5aa9f834e9e (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 60)
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 31:09:1503001:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503005:64 :

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
н3700	—	—	—	412 764,78	2 142 280,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н3710	—	—	—	412 769,00	2 142 288,28	—		
н3720	—	—	—	412 764,86	2 142 290,57	—		
н3730	—	—	—	412 760,64	2 142 282,95	—		
н3700	—	—	—	412 764,78	2 142 280,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503005:64 :

№ 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	31:09:1503005:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	f04370eb-f33f-4141-ba0f-bfa0eb63725b (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 52)
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 31:09:1503005:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503005:68 :

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
377	412 235,33	2 142 635,60	—	412 235,33	2 142 635,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
378	412 230,95	2 142 625,79	—	412 230,95	2 142 625,79	—		
н379О	—	—	—	412 238,01	2 142 622,64	—		
н380О	—	—	—	412 242,39	2 142 632,45	—		
377	412 235,33	2 142 635,60	—	412 235,33	2 142 635,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503005:68 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	23ba4e4e-9f16-49dd-9481-3d99db049cb6 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 4/2)
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 31:09:1503005:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:86 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н381О	—	—	—	412 214,75	2 142 623,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н382О	—	—	—	412 219,48	2 142 635,32	—		
н383О	—	—	—	412 213,22	2 142 637,90	—		
н384О	—	—	—	412 208,48	2 142 626,40	—		
н381О	—	—	—	412 214,75	2 142 623,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:86 :

№ 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	31:09:1503005:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	а5e4addc-cef5-49f0-891e-1dd608008d2e (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 4/1)
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 31:09:1503001:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503004:68 :

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
н3880	—	—	—	412 866,09	2 142 244,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н3890	—	—	—	412 869,90	2 142 254,46	—		
н3900	—	—	—	412 864,56	2 142 256,44	—		
н3910	—	—	—	412 860,74	2 142 246,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3920	—	—	—	412 737,67	2 142 293,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н3930	—	—	—	412 743,05	2 142 300,32	—		
н3940	—	—	—	412 737,48	2 142 304,73	—		
н3950	—	—	—	412 732,09	2 142 297,92	—		
н3920	—	—	—	412 737,67	2 142 293,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:87 :

№ 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	31:09:1503005:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	f53defb8-0d7e-4d39-926b-1995afdf6bcc (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 48)
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 31:09:1503001:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503005:63 :

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	
н408О	—	—	—	412 639,57	2 142 386,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н409О	—	—	—	412 642,69	2 142 394,31	—			
н410О	—	—	—	412 635,74	2 142 396,99	—			
н411О	—	—	—	412 632,63	2 142 388,92	—			
н408О	—	—	—	412 639,57	2 142 386,23	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503005:63 :

№ 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	31:09:1503005:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	cb88cse0-30c3-4ab9-b1a7-7f7af6afbb1f (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 36)
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 31:09:1503005:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1502001:725 :

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
н4120	—	—	—	412 590,77	2 142 428,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н4130	—	—	—	412 593,63	2 142 436,16	—		
н4140	—	—	—	412 587,88	2 142 438,35	—		
н4150	—	—	—	412 585,02	2 142 430,85	—		
н4120	—	—	—	412 590,77	2 142 428,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1502001:725 :

№ 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	31:09:1503005:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	4a2944fa-b2f4-4e88-91ab-cfcc75d77e61 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 32)
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 31:09:1502001:725 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:113 :

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
н416О	—	—	—	412 507,82	2 142 467,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н417О	—	—	—	412 511,53	2 142 474,87	—		
н418О	—	—	—	412 504,11	2 142 478,75	—		
н419О	—	—	—	412 500,41	2 142 471,66	—		
н416О	—	—	—	412 507,82	2 142 467,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:113 :

№ 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	31:09:1503005:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	21586871-f0b0-4948-8454-5c6d24aa863c (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 26)
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 31:09:1503001:113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:112 :

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
н4200	—	—	—	412 494,15	2 142 475,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н4210	—	—	—	412 498,08	2 142 483,00	—		
н4220	—	—	—	412 491,54	2 142 486,65	—		
н4230	—	—	—	412 487,61	2 142 479,62	—		
н4200	—	—	—	412 494,15	2 142 475,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:112 :

№ 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	31:09:1503005:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	018a8299-02f2-409b-b493-58b0f665b41b (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 24)
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 31:09:1503001:112 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503004:71 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4240	—	—	—	412 463,51	2 142 498,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н4250	—	—	—	412 466,95	2 142 505,52	—			
н4260	—	—	—	412 462,49	2 142 507,73	—			
н4270	—	—	—	412 459,05	2 142 500,78	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4240	—	—	—	412 463,51	2 142 498,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503004:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	79512f4c-913f-4b54-a47d-f044dcde2fae (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 20а)
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 31:09:1503004:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503004:70 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н428О	—	—	—	412 441,03	2 142 506,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н429О	—	—	—	412 445,09	2 142 513,04	—		
н430О	—	—	—	412 435,98	2 142 518,42	—		
н431О	—	—	—	412 431,92	2 142 511,54	—		
н428О	—	—	—	412 441,03	2 142 506,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503004:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	b89dcasa-fe02-4a86-a2ef-0b81de6cd79b (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 20)
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 31:09:1503004:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:105 :

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
н4320	—	—	—	412 416,81	2 142 526,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н4330	—	—	—	412 419,64	2 142 532,63	—		
н4340	—	—	—	412 415,27	2 142 534,73	—		
н4350	—	—	—	412 412,45	2 142 528,85	—		
н4320	—	—	—	412 416,81	2 142 526,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:105 :

№ 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	31:09:1503005:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	d7632f30-c783-422a-b7ef-6fd1aa598e48 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 18)
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 31:09:1503001:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:121 :

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
н436О	—	—	—	412 349,01	2 142 566,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н437О	—	—	—	412 352,08	2 142 573,63	—		
н438О	—	—	—	412 343,63	2 142 577,47	—		
н439О	—	—	—	412 340,56	2 142 570,70	—		
н436О	—	—	—	412 349,01	2 142 566,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:121 :

№ 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	31:09:1503005:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	е04е4са9-еb32-4db6-ab93-ac00b970f0a1 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 12)
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 31:09:1503001:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:77 :

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
н476О	—	—	—	412 176,45	2 142 648,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н475О	—	—	—	412 180,97	2 142 659,43	—		
н473О	—	—	—	412 174,59	2 142 662,08	—		
н474О	—	—	—	412 170,07	2 142 651,19	—		
н476О	—	—	—	412 176,45	2 142 648,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:77 :

№ 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	31:09:1503005:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	df41b4da-8ba4-4db3-bbdb-4f46337658fe (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 2/1)
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 31:09:1503001:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:63 :

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
н475О	—	—	—	412 180,97	2 142 659,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н476О	—	—	—	412 176,45	2 142 648,54	—		
н477О	—	—	—	412 181,90	2 142 646,28	—		
н478О	—	—	—	412 186,43	2 142 657,16	—		
н475О	—	—	—	412 180,97	2 142 659,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503001:63 :

№ 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	31:09:1503005:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1503005
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	e04e4ca9-eb32-4db6-ab93-ac00b970f0a1 (309204, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хрящевое хутор, Дорожная улица, дом 12)
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		31:09:1503001:63 :
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 31:09:1503005:67 _____ :

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
н352О	412 601,68	2 142 420,05	—	412 602,05	2 142 420,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н353О	412 611,82	2 142 415,92	—	412 612,19	2 142 415,92	—		
н354О	412 616,49	2 142 427,35	—	412 616,86	2 142 427,35	—		
н355О	412 604,45	2 142 432,25	—	412 604,82	2 142 432,25	—		
н356О	412 602,86	2 142 428,36	—	412 603,23	2 142 428,36	—		
н357О	412 604,76	2 142 427,59	—	412 605,13	2 142 427,59	—		
н352О	412 601,68	2 142 420,05	—	412 602,05	2 142 420,05	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503005:67 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503005:67 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1503005:182 :

Система координат				МСК-31			Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н362О	412 364,96	2 142 549,72	—	412 366,00	2 142 549,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н363О	412 372,90	2 142 544,88	—	412 373,94	2 142 545,14	—			
н364О	412 378,15	2 142 553,51	—	412 379,19	2 142 553,77	—			
н365О	412 370,21	2 142 558,35	—	412 371,25	2 142 558,61	—			
н362О	412 364,96	2 142 549,72	—	412 366,00	2 142 549,98	—			

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503005:182 :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1503005:182 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1503001:38 :

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	
н402О	412 689,88	2 142 332,98	—	412 689,88	2 142 332,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н403О	412 693,32	2 142 337,42	—	412 693,32	2 142 336,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н404О	412 686,59	2 142 342,65	—	412 686,59	2 142 341,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н405О	412 681,68	2 142 336,32	—	412 681,68	2 142 335,66	—			
н406О	412 686,46	2 142 332,60	—	412 686,46	2 142 331,94	—			
н407О	412 687,93	2 142 334,49	—	412 687,93	2 142 333,83	—			
н402О	412 689,88	2 142 332,98	—	412 689,88	2 142 332,32	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1503001:38 :		
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1503001:38 :		
1.	—								