

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Хмелевое, территория кадастрового квартала 31:09:0602003*

(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: 20 марта 2026 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

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

—

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

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

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

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

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *141-725-151-33*

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

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

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	11 декабря 2025 г.	КУВИ-001/2025-225111545	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Администрация Корочанского муниципального округа Белгородской области	29 декабря 2025 г.	93	Выписка ИСОГД	—
3	Иной документ	17 марта 2026 г.	170-6078/2026-В	Выписка о пунктах государственной геодезической, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

## Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:0602003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение №321-20-2026-006

от 30.01.2026г. на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Бубновского сельского поселения Белгородской области. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Бубновского сельского поселения Белгородской области, утвержденные распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 07.12.2018г. №752). 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 Бубновского сельского поселения Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:0602003 находятся в зонах Ж-1 – Зона застройки индивидуальными жилыми домами; ОД-1 – Зона общественного, делового и коммерческого назначения; СХ-3 – Зона коллективных садов, огородов, фермерства.

Предельные размеры для территориальной зоны Ж-1 для вида разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства»:

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

Всего в карту-план территории включены сведения о 40 земельных участках и 52 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- уточнение границ 14 шт.;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок 26 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 51 объектов капитального строительства и исправляется местоположение 1 объекта капитального строительства.

По сведениям из карта-плана территории от 11.12.2025 г. до проведения комплексных кадастровых работ в кадастровый квартал 31:09:0602003 включены 78 земельных участков (из них 68 имеют описание местоположения) и 26 объектов капитального строительства (из них 14 имеют описание местоположения).

3 земельных участка перенесены в актуальный квартал.

На оставшейся территории кадастрового квартала 31:09:0602003 отсутствуют иные объекты недвижимости, земельные участки, подлежащие установлению, в отношении которых необходимо провести кадастровые работы.

При выполнении комплексных кадастровых работ адреса объектов недвижимости, участвующих в карте-плане территории 31:09:0103001:102, 31:09:0103001:239, 31:09:0103001:321, 31:09:0602003:14, 31:09:0602003:26, 31:09:0602003:30, 31:09:0602003:47, 31:09:0602003:23, 31:09:0602003:53, 31:09:0602003:57, 31:09:0602003:64, 31:09:0602003:67, 31:09:0602003:68, 31:09:0602003:70, 31:09:0602003:72, 31:09:0602003:73 изменены в соответствии с ФИАС.

При выполнении комплексных кадастровых работ, адреса объектов недвижимости, участвующих в карте-плане территории с кадастровыми номерами: 31:09:0602005:32, 31:09:0103001:238, 31:09:0103001:392, 31:09:0602003:92, 31:09:0602003:93 в ЕГРН отсутствуют сведения о ФИАС.

При выполнении комплексных кадастровых работ, адреса остальных объектов недвижимости, участвующих в карте-плане территории не изменялись.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 14 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков:

31:09:0103001:375, 31:09:0602003:12, 31:09:0602003:14, 31:09:0602003:25, 31:09:0602003:26, 31:09:0602003:27, 31:09:0602003:28, 31:09:0602003:30, 31:09:0602003:46, 31:09:0602003:47, 31:09:0602003:54, 31:09:0602003:56, 31:09:0602003:60, 31:09:0602003:91.

При уточнении границ земельного участка 31:09:0602003:26, 31:09:0602003:28, 31:09:0602003:47 площадь изменилась в пределах 10%.

Необходимо согласие собственника 31:09:0103001:375, площадь изменилась с 4870 кв.м. до 3907 кв.м.;

ЗУ 31:09:0602003:46 площадь изменилась с 3500 кв.м. до 2796 кв.м.

**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 26 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:

31:09:0602003:1, 31:09:0602003:2, 31:09:0602003:22, 31:09:0602003:23, 31:09:0602003:24, 31:09:0602003:29, 31:09:0602003:36, 31:09:0602003:40, 31:09:0602003:48, 31:09:0602003:49, 31:09:0602003:53, 31:09:0602003:55, 31:09:0602003:57, 31:09:0602003:59, 31:09:0602003:61, 31:09:0602003:62, 31:09:0602003:63, 31:09:0602003:64, 31:09:0602003:65, 31:09:0602003:66, 31:09:0602003:67, 31:09:0602003:68, 31:09:0602003:70, 31:09:0602003:72, 31:09:0602003:73, 31:09:0602003:32.

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

При уточнении границ земельных участков

31:09:0602003:1, 31:09:0602003:2, 31:09:0602003:24, 31:09:0602003:40, 31:09:0602003:55, 31:09:0602003:65, 31:09:0602003:73 площадь изменилась в пределах 10%.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 51 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы объекта капитального строительства:

31:09:0103001:101, 31:09:0103001:102, 31:09:0103001:114, 31:09:0103001:134, 31:09:0103001:141, 31:09:0103001:142, 31:09:0103001:184, 31:09:0103001:201, 31:09:0103001:203, 31:09:0103001:215, 31:09:0103001:219, 31:09:0103001:221, 31:09:0103001:232, 31:09:0103001:238, 31:09:0103001:239, 31:09:0103001:250, 31:09:0103001:262, 31:09:0103001:273, 31:09:0103001:274, 31:09:0103001:301, 31:09:0103001:304, 31:09:0103001:321, 31:09:0103001:327, 31:09:0103001:334, 31:09:0103001:348, 31:09:0103001:353, 31:09:0103001:354, 31:09:0103001:384, 31:09:0103001:386, 31:09:0103001:392, 31:09:0602001:70, 31:09:0602001:76, 31:09:0602001:77, 31:09:0602001:78, 31:09:0602001:88, 31:09:0602001:89, 31:09:0602001:90, 31:09:0602001:92, 31:09:0602001:93, 31:09:0602001:96, 31:09:0602003:77, 31:09:0602003:79, 31:09:0602003:82, 31:09:0602003:83, 31:09:0602003:84, 31:09:0602003:85, 31:09:0602003:89, 31:09:0602003:90, 31:09:0602003:92, 31:09:0602003:93, 31:09:0602003:94.

По сведениям ЕГРН на существующем ЗУ 31:09:0602003:108 расположено сооружение 31:09:0103001:370. Включить сооружение в ККТ не представляется возможным, так как отсутствуют основные характеристики – площадь.

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 1 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:09:0602003:95. Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

### Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

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

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 20 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. 3	Голивка, дв. пир. 9.3 м. Центр 1		421 646,10	2 156 449,53			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			
4	Пункт государственной геодезической сети. 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			

#### 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** 31:09:0602003:12 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
364	—	—	424 425,79	2 177 260,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н509У	—	—	424 425,79	2 177 263,00			
50	—	—	424 391,26	2 177 262,50			
59	—	—	424 391,85	2 177 250,30			
58	—	—	424 393,78	2 177 237,96			
57	—	—	424 400,37	2 177 209,22			
56	—	—	424 404,60	2 177 181,59			
н510У	—	—	424 420,60	2 177 079,11			
н511У	—	—	424 456,20	2 177 085,30			
367	—	—	424 449,64	2 177 126,79			
366	—	—	424 436,12	2 177 197,96			
365	—	—	424 433,22	2 177 216,35			
364	—	—	424 425,79	2 177 260,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
364	н509У	2,76	—	согласовано
н509У	50	34,53		
50	59	12,21		
59	58	12,49		
58	57	29,49		

1	2	3	4	5
57	56	27,95	—	согласовано
56	н510У	103,72		
н510У	н511У	36,13		
н511У	367	42,01		
367	366	72,44		
366	365	18,62		
365	364	44,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	20aa04db-2bfe-4919-bd0b-c22d47ea20a0 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 21)
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 <sup>2</sup>	6 400 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 400)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602001:90
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0602003:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0602003:14 :  
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
375	—	—	424 501,43	2 177 260,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н530У	—	—	424 486,86	2 177 262,74			
н532У	—	—	424 517,87	2 177 062,82			
н533У	—	—	424 524,57	2 177 027,12			
н534У	—	—	424 545,99	2 177 027,12			
379	—	—	424 542,49	2 177 044,92			
378	—	—	424 520,74	2 177 155,46			
377	—	—	424 506,87	2 177 223,13			
376	—	—	424 501,41	2 177 249,49			
375	—	—	424 501,43	2 177 260,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0602003:14 :

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
375	н530У	14,69	—	согласовано
н530У	н532У	202,31		
н532У	н533У	36,32		
н533У	н534У	21,42		
н534У	379	18,14		

1	2	3	4	5
379	378	112,66	—	согласовано
378	377	69,08		
377	376	26,92		
376	375	11,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	36bed0f4-939f-452f-9241-63fbaafe9a12 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 27)
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 <sup>2</sup>	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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** 31:09:0602003:14 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:25 :  
 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
н563У	—	—	424 742,79	2 177 273,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
259	—	—	424 744,30	2 177 270,13			
262	—	—	424 780,09	2 177 201,26			
261	—	—	424 831,17	2 177 099,62			
н569У	—	—	424 841,78	2 177 103,10			
н570У	—	—	424 756,47	2 177 279,56			
н563У	—	—	424 742,79	2 177 273,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:25 :

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
н563У	259	3,76	—	согласовано
259	262	77,61		
262	261	113,75		
261	н569У	11,17		
н569У	н570У	196,00		
н570У	н563У	14,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:25 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	a9554f7c-2d61-4fda-ab5b-63e4cf51fd88 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 47)
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 <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 1 000 P <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602003:103
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0602003:25</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:26 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н570У	—	—	424 756,47	2 177 279,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н569У	—	—	424 841,78	2 177 103,10			
н575У	—	—	424 856,97	2 177 108,07			
н574У	—	—	424 771,95	2 177 287,04			
н570У	—	—	424 756,47	2 177 279,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н570У	н569У	196,00	—	согласовано
н569У	н575У	15,98		
н575У	н574У	198,14		
н574У	н570У	17,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0d56303c-4897-4d7f-9c95-ad158cbd98c7 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 47)
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 <sup>2</sup>	3 255 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 255)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	3 600,00
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	345
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 000 Р <sub>макс</sub> = 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** 31:09:0602003:26 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:27 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , 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
н574У	—	—	424 771,95	2 177 287,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н575У	—	—	424 856,97	2 177 108,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н576У	—	—	424 880,07	2 177 115,64			
н577У	—	—	424 796,99	2 177 295,65			
н574У	—	—	424 771,95	2 177 287,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н574У	н575У	198,14	—	согласовано
н575У	н576У	24,31		
н576У	н577У	198,26		
н577У	н574У	26,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	af33bac4-5342-4e87-9f18-8f528e22a7b7 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 51)
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 <sup>2</sup>	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 (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 000 Р <sub>макс</sub> = 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	31:09:0103001:114
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** 31:09:0602003:27 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:28 :  
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
4	—	—	424 824,54	2 177 300,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н579У	—	—	424 822,91	2 177 304,91			
н577У	—	—	424 796,99	2 177 295,65			
н576У	—	—	424 880,07	2 177 115,64			
н578У	—	—	424 906,17	2 177 123,57			
6	—	—	424 902,74	2 177 130,80			
5	—	—	424 848,13	2 177 238,27			
4	—	—	424 824,54	2 177 300,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	н579У	4,60	—	согласовано

1	2	3	4	5
н579У	н577У	27,52	—	согласовано
н577У	н576У	198,26		
н576У	н578У	27,28		
н578У	6	8,00		
6	5	120,55		
5	4	66,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	38074b49-63ee-42f3-bb41-ba31b349d167 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 53)
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 <sup>2</sup>	4 940 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 940)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 2\ 900$
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** 31:09:0602003:28 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:30 :

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
218	—	—	424 883,99	2 177 301,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н586У	—	—	424 882,29	2 177 305,51			
н584У	—	—	424 859,42	2 177 297,34			
8	—	—	424 869,74	2 177 268,49			
7	—	—	424 932,56	2 177 144,96			
н585У	—	—	424 940,05	2 177 126,10			
221	—	—	424 963,18	2 177 133,08			
220	—	—	424 903,65	2 177 254,94			
219	—	—	424 891,98	2 177 281,62			
218	—	—	424 883,99	2 177 301,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:30 :

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
218	н586У	4,51	—	согласовано
н586У	н584У	24,29		
н584У	8	30,64		
8	7	138,59		
7	н585У	20,29		
н585У	221	24,16		
221	220	135,62		

1	2	3	4	5
220	219	29,12	—	согласовано
219	218	21,27	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	511a4658-41a1-47e3-9d26-ccb676810067 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 57)
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 <sup>2</sup>	4 500 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	500
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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** 31:09:0602003:30 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:46 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
385	—	—	424 570,66	2 177 443,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
139	—	—	424 536,57	2 177 459,57			
148	—	—	424 518,54	2 177 434,02			
147	—	—	424 535,55	2 177 419,82			
146	—	—	424 504,44	2 177 388,50			
206	—	—	424 500,57	2 177 384,60			
205	—	—	424 512,11	2 177 357,38			
388	—	—	424 518,00	2 177 366,92			
387	—	—	424 551,81	2 177 404,61			
386	—	—	424 562,33	2 177 426,68			
385	—	—	424 570,66	2 177 443,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
385	139	37,88	—	согласовано
139	148	31,27		
148	147	22,16		
147	146	44,14		
146	206	5,49		
206	205	29,57		
205	388	11,21		
388	387	50,63		

1	2	3	4	5
387	386	24,45	—	согласовано
386	385	18,37	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	c8e4136e-d432-4cff-92d8-07ab88bd9d06 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 5)
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 <sup>2</sup>	2 796 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 796)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	704
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:101
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** 31:09:0602003:46 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:47 :  
 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
н769У	—	—	424 396,06	2 177 435,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
194	—	—	424 407,05	2 177 445,39			
193	—	—	424 448,34	2 177 486,93			
142	—	—	424 454,47	2 177 486,51			
141	—	—	424 457,57	2 177 492,70			
н771У	—	—	424 390,45	2 177 522,42			
н773У	—	—	424 389,60	2 177 478,07			
н772У	—	—	424 372,47	2 177 461,94			
н769У	—	—	424 396,06	2 177 435,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:47 :

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
н769У	194	14,78	—	согласовано
194	193	58,57		
193	142	6,14		
142	141	6,92		
141	н771У	73,41		
н771У	н773У	44,36		
н773У	н772У	23,53		
н772У	н769У	35,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:47 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	6cf29d3f-a1f2-448d-b901-5c565dc957ef (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 3)
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 <sup>2</sup>	3 369 $\pm$ 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 369)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	131
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0602003:47</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:54 :  
 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
2	—	—	424 181,70	2 177 330,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н674У	—	—	424 179,83	2 177 314,79			
н686У	—	—	424 183,23	2 177 314,08			
н687У	—	—	424 195,27	2 177 311,67			
н680У	—	—	424 221,66	2 177 308,97			
н691У	—	—	424 245,75	2 177 311,42			
н690У	—	—	424 245,29	2 177 323,73			
5	—	—	424 218,28	2 177 325,06			
4	—	—	424 209,77	2 177 326,51			
3	—	—	424 207,52	2 177 326,33			
2	—	—	424 181,70	2 177 330,50			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:54 :

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
2	н674У	15,82	—	согласовано
н674У	н686У	3,47		
н686У	н687У	12,28		
н687У	н680У	26,53		
н680У	н691У	24,21		
н691У	н690У	12,32		
н690У	5	27,04		
5	4	8,63		

1	2	3	4	5
4	3	2,26	—	согласовано
3	2	26,15	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	e095eef6-971d-463a-9d0b-724462f9d2c4 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село)
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 <sup>2</sup>	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602001:76
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** 31:09:0602003:54 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:56 :  
 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
61	—	—	424 186,60	2 177 358,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	—	—	424 183,74	2 177 344,64			
694	—	—	424 187,91	2 177 343,82			
14	—	—	424 200,38	2 177 341,39			
13	—	—	424 202,91	2 177 341,31			
12	—	—	424 211,28	2 177 339,71			
11	—	—	424 215,71	2 177 338,02			
10	—	—	424 216,06	2 177 339,86			
9	—	—	424 232,34	2 177 338,08			
8	—	—	424 291,43	2 177 331,91			
н692У	—	—	424 305,56	2 177 330,43			
н693У	—	—	424 307,43	2 177 340,56			
65	—	—	424 297,14	2 177 341,94			
64	—	—	424 247,45	2 177 348,05			
63	—	—	424 229,19	2 177 351,12			
62	—	—	424 216,62	2 177 353,59			
61	—	—	424 186,60	2 177 358,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:56 :

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
61	1	14,16	—	согласовано
1	694	4,25		

1	2	3	4	5
694	14	12,70	—	согласовано
14	13	2,53		
13	12	8,52		
12	11	4,74		
11	10	1,87		
10	9	16,38		
9	8	59,41		
8	н692У	14,21		
н692У	н693У	10,30		
н693У	65	10,38		
65	64	50,06		
64	63	18,52		
63	62	12,81		
62	61	30,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0206с281-69а8-4а61-8а10-4f91с11сfd0е (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 3/2)
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 <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:09:0602003:84
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** 31:09:0602003:56 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:60 :  
 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
н774У	—	—	424 355,67	2 177 495,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н775У	—	—	424 355,67	2 177 515,95			
н776У	—	—	424 325,75	2 177 515,95			
н777У	—	—	424 325,75	2 177 495,88			
н774У	—	—	424 355,67	2 177 495,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:60 :

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
н774У	н775У	20,07	—	согласовано
н775У	н776У	29,92		

1	2	3	4	5
н776У	н777У	20,07	—	согласовано
н777У	н774У	29,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:60 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	e095eef6-971d-463a-9d0b-724462f9d2c4 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село)
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 <sup>2</sup>	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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** 31:09:0602003:60 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:91 :  
 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
н530У	—	—	424 486,86	2 177 262,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
363	—	—	424 466,81	2 177 262,84			
373	—	—	424 468,95	2 177 244,26			
372	—	—	424 470,08	2 177 240,72			
371	—	—	424 480,85	2 177 203,57			
н531У	—	—	424 506,34	2 177 061,61			
н532У	—	—	424 517,87	2 177 062,82			
н530У	—	—	424 486,86	2 177 262,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:91 :

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
н530У	363	20,05	—	согласовано
363	373	18,70		
373	372	3,72		
372	371	38,68		
371	н531У	144,23		
н531У	н532У	11,59		
н532У	н530У	202,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:91 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	ccd41cfb-135b-4b7e-bff4-49d2bf05acde (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 25)
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 <sup>2</sup>	3 011 $\pm$ 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 011)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 011,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602003:95
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0602003:91</b> :
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0103001:375 :  
 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
51	—	—	424 359,11	2 177 265,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н499У	—	—	424 359,11	2 177 273,14			
1	—	—	424 344,21	2 177 274,44			
7	—	—	424 344,36	2 177 268,98			
6	—	—	424 345,99	2 177 244,03			
5	—	—	424 349,16	2 177 219,22			
4	—	—	424 357,95	2 177 144,46			
3	—	—	424 369,02	2 177 048,00			
н500У	—	—	424 368,86	2 177 043,25			
н498У	—	—	424 389,69	2 177 039,80			
н54У	—	—	424 387,86	2 177 055,16			
н53У	—	—	424 367,95	2 177 191,34			
н52У	—	—	424 361,63	2 177 240,29			
51	—	—	424 359,11	2 177 265,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0103001:375 :

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
51	н499У	7,60	—	согласовано
н499У	1	14,96		
1	7	5,46		
7	6	25,00		
6	5	25,01		

1	2	3	4	5
5	4	75,27	—	согласовано
4	3	97,09		
3	н500У	4,75		
н500У	н498У	21,11		
н498У	н54У	15,47		
н54У	н53У	137,63		
н53У	н52У	49,36		
н52У	51	25,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0103001:375 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, 17
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 <sup>2</sup>	3 907 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 907)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 870,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	963
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—

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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:09:0103001:375</u> :</b>		
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 <sup>2</sup>	

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 <sup>2</sup>	
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	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : 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** 31:09:0602003:1 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
323	424 185,97	2 177 250,94	424 185,97	2 177 250,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
324	424 160,37	2 177 249,19	424 160,37	2 177 249,19			
325	424 156,65	2 177 237,50	424 156,65	2 177 237,50			
326	424 152,14	2 177 195,36	424 152,14	2 177 195,36			
327	424 156,44	2 177 188,52	424 156,44	2 177 188,52			
328	424 144,61	2 177 077,54	424 144,61	2 177 077,54			
329	424 189,43	2 177 066,87	424 189,43	2 177 066,87			
81	—	—	424 189,61	2 177 072,46			
330	424 187,78	2 177 198,27	424 187,78	2 177 198,27			
323	424 185,97	2 177 250,94	424 185,97	2 177 250,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
323	324	25,66	—	согласовано
324	325	12,27		
325	326	42,38		
326	327	8,08		
327	328	111,61		
328	329	46,07		
329	81	5,59		
81	330	125,82		

1	2	3	4	5
330	323	52,70	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	c072af0a-71ce-4b7d-95a6-99692e8bbc30 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 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 <sup>2</sup>	6 437 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 437)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 420,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:201
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** 31:09:0602003:1 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:2 :  
 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
75	424 212,94	2 177 256,85	424 212,94	2 177 256,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
76	424 185,53	2 177 256,08	424 185,53	2 177 256,08			
323	—	—	424 185,97	2 177 250,94			
330	—	—	424 187,78	2 177 198,27			
77	424 188,08	2 177 229,10	—	—	—	—	
78	424 187,75	2 177 205,00	—	—			
79	424 188,83	2 177 194,52	—	—			
80	424 189,30	2 177 124,23	—	—			
81	424 189,61	2 177 072,46	424 189,61	2 177 072,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
82	424 216,63	2 177 070,55	424 216,63	2 177 070,55			
83	424 216,30	2 177 116,96	424 216,30	2 177 116,96			
84	424 216,26	2 177 185,14	424 216,26	2 177 185,14			
75	424 212,94	2 177 256,85	424 212,94	2 177 256,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:2 :

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
75	76	27,42	—	согласовано
76	323	5,16		
323	330	52,70		
330	81	125,82		
81	82	27,09		
82	83	46,41		

1	2	3	4	5
83	84	68,18	—	согласовано
84	75	71,79	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	994f38e0-2c07-471f-9016-603a41420b6f (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 3)
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 <sup>2</sup>	5 103 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 103)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	103
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602001:92
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** 31:09:0602003:2 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:22 :  
 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
237	424 705,71	2 177 250,35	424 705,71	2 177 250,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
238	424 677,62	2 177 241,88	424 677,62	2 177 241,88			
239	424 682,11	2 177 225,50	424 682,11	2 177 225,50			
240	424 686,64	2 177 217,04	424 686,64	2 177 217,04			
241	424 709,02	2 177 167,45	424 709,02	2 177 167,45			
258	—	—	424 744,32	2 177 089,55			
242	424 748,30	2 177 080,78	424 748,30	2 177 080,78			
243	424 773,60	2 177 090,76	424 773,60	2 177 090,76			
244	424 733,16	2 177 183,82	424 733,16	2 177 183,82			
245	424 711,48	2 177 234,74	424 711,48	2 177 234,74			
246	424 708,17	2 177 242,66	424 708,17	2 177 242,66			
237	424 705,71	2 177 250,35	424 705,71	2 177 250,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:22 :

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
237	238	29,34	—	согласовано
238	239	16,98		
239	240	9,60		
240	241	54,41		
241	258	85,52		
258	242	9,63		
242	243	27,20		

1	2	3	4	5
243	244	101,47	—	согласовано
244	245	55,34		
245	246	8,58		
246	237	8,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	05803d83-0cd3-4830-b604-53595141a34f (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 41)
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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:304
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** 31:09:0602003:22 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:23 :

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
243	424 773,60	2 177 090,76	424 773,60	2 177 090,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
251	424 777,40	2 177 082,01	424 777,40	2 177 082,01			
252	424 806,44	2 177 091,52	424 806,44	2 177 091,52			
253	424 753,80	2 177 192,29	424 753,80	2 177 192,29			
254	424 731,33	2 177 236,66	424 731,33	2 177 236,66			
255	424 726,79	2 177 245,44	424 726,79	2 177 245,44			
256	424 723,70	2 177 253,69	424 723,70	2 177 253,69			
257	424 723,50	2 177 254,55	424 723,50	2 177 254,55			
260	—	—	424 721,11	2 177 261,62			
247	424 720,09	2 177 264,60	424 720,09	2 177 264,60			
248	424 711,55	2 177 261,75	424 711,55	2 177 261,75			
249	424 713,13	2 177 256,84	424 713,13	2 177 256,84			
250	424 704,55	2 177 253,81	424 704,55	2 177 253,81			
237	424 705,71	2 177 250,35	424 705,71	2 177 250,35			
246	424 708,17	2 177 242,66	424 708,17	2 177 242,66			
245	424 711,48	2 177 234,74	424 711,48	2 177 234,74			
244	424 733,16	2 177 183,82	424 733,16	2 177 183,82			
243	424 773,60	2 177 090,76	424 773,60	2 177 090,76			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:23 :

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
243	251	9,54	—	согласовано

1	2	3	4	5
251	252	30,56	—	согласовано
252	253	113,69		
253	254	49,74		
254	255	9,88		
255	256	8,81		
256	257	0,88		
257	260	7,46		
260	247	3,15		
247	248	9,00		
248	249	5,16		
249	250	9,10		
250	237	3,65		
237	246	8,07		
246	245	8,58		
245	244	55,34		
244	243	101,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	01e7dd6b-553c-493a-aa4e-220ca1ffbe30 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 43)
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 <sup>2</sup>	4 493 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 493)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 493,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 000 Р <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:262
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** 31:09:0602003:23 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:24 :  
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
259	424 744,30	2 177 270,13	424 744,30	2 177 270,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н563У	—	—	424 742,79	2 177 273,57			
247	—	—	424 720,09	2 177 264,60			
260	424 721,11	2 177 261,62	424 721,11	2 177 261,62			
257	424 723,50	2 177 254,55	424 723,50	2 177 254,55			
256	424 723,70	2 177 253,69	424 723,70	2 177 253,69			
255	424 726,79	2 177 245,44	424 726,79	2 177 245,44			
254	424 731,33	2 177 236,66	424 731,33	2 177 236,66			
253	424 753,80	2 177 192,29	424 753,80	2 177 192,29			
252	424 806,44	2 177 091,52	424 806,44	2 177 091,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
261	424 831,17	2 177 099,62	424 831,17	2 177 099,62	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
262	424 780,09	2 177 201,26	424 780,09	2 177 201,26			
259	424 744,30	2 177 270,13	424 744,30	2 177 270,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
259	н563У	3,76	—	согласовано
н563У	247	24,41		
247	260	3,15		
260	257	7,46		
257	256	0,88		
256	255	8,81		
255	254	9,88		
254	253	49,74		
253	252	113,69		
252	261	26,02		
261	262	113,75		
262	259	77,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	a7257348-a54f-4da8-8ba8-76080cd136de (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 45)
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 <sup>2</sup>	5 185 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5 185)} = 25$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	85
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:274
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** 31:09:0602003:24 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:29 :

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
1	424 855,03	2 177 309,63	424 855,03	2 177 309,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	424 840,18	2 177 305,47	424 840,18	2 177 305,47			
3	424 831,30	2 177 302,71	424 831,30	2 177 302,71			
4	424 824,54	2 177 300,61	424 824,54	2 177 300,61			
5	424 848,13	2 177 238,27	424 848,13	2 177 238,27			
6	424 902,74	2 177 130,80	424 902,74	2 177 130,80			
7	424 932,56	2 177 144,96	424 932,56	2 177 144,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	424 869,74	2 177 268,49	424 869,74	2 177 268,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н584У	—	—	424 859,42	2 177 297,34			
1	424 855,03	2 177 309,63	424 855,03	2 177 309,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:29 :

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
1	2	15,42	—	согласовано
2	3	9,30		
3	4	7,08		
4	5	66,65		
5	6	120,55		
6	7	33,01		
7	8	138,59		
8	н584У	30,64		
н584У	1	13,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b111992e-d3ed-47ce-9c35-6fe0c7f504fc (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 55)
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 <sup>2</sup>	6 000 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 000 Р <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602003:100
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** 31:09:0602003:29 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:36 :  
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
298	425 017,71	2 177 336,45	425 017,71	2 177 336,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
299	425 002,35	2 177 332,68	425 002,35	2 177 332,68			
6	424 991,48	2 177 329,25	424 991,48	2 177 329,25			
5	425 005,74	2 177 286,17	425 005,74	2 177 286,17			
4	425 029,30	2 177 225,54	425 029,30	2 177 225,54			
3	—	—	425 054,81	2 177 158,56			
303	425 057,88	2 177 150,50	425 057,88	2 177 150,50			
304	425 080,02	2 177 166,54	425 080,02	2 177 166,54			
305	425 049,54	2 177 250,71	425 049,54	2 177 250,71			
306	425 030,12	2 177 296,52	425 030,12	2 177 296,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
307	425 021,02	2 177 319,76	425 021,02	2 177 319,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
298	425 017,71	2 177 336,45	425 017,71	2 177 336,45			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:36 :

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
298	299	15,82	—	согласовано
299	6	11,40		
6	5	45,38		
5	4	65,05		
4	3	71,67		
3	303	8,62		
303	304	27,34		
304	305	89,52		
305	306	49,76		
306	307	24,96		
307	298	17,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	bf540513-3cb0-42f1-9273-72d32f2a84eb (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 69)
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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	5 000,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:221
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0602003:36</b> :

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
197	424 444,82	2 177 406,46	424 444,82	2 177 406,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
297	424 430,61	2 177 395,18	424 430,61	2 177 395,18			
295	424 402,91	2 177 423,95	424 402,91	2 177 423,95			
296	424 368,26	2 177 398,16	424 368,26	2 177 398,16			
286	424 410,44	2 177 333,55	424 410,44	2 177 333,55			
294	424 462,98	2 177 367,35	424 462,98	2 177 367,35			
293	424 470,97	2 177 354,17	424 470,97	2 177 354,17			
292	424 482,80	2 177 361,11	424 482,80	2 177 361,11			
201	424 475,71	2 177 374,73	424 475,71	2 177 374,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
200	424 471,30	2 177 380,01	424 471,30	2 177 380,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
199	424 469,32	2 177 382,04	424 469,32	2 177 382,04			
640	424 468,80	2 177 381,54	424 468,80	2 177 381,54			
н641У	—	—	424 457,59	2 177 393,19			
197	424 444,82	2 177 406,46	424 444,82	2 177 406,46			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:48 :

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
197	297	18,14	—	согласовано
297	295	39,94		
295	296	43,19		
296	286	77,16		
286	294	62,47		
294	293	15,41		
293	292	13,72		
292	201	15,35		
201	200	6,88		
200	199	2,84		
199	640	0,72		
640	н641У	16,17		
н641У	197	18,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	бссс5еbe-199с-42b6-a02f-cc1dafa67290 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:348
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** 31:09:0602003:48 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:49 :  
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
142	424 454,47	2 177 486,51	424 454,47	2 177 486,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
193	424 448,34	2 177 486,93	424 448,34	2 177 486,93			
194	424 407,05	2 177 445,39	424 407,05	2 177 445,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
195	424 408,48	2 177 433,39	424 408,48	2 177 433,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
196	424 436,48	2 177 407,54	424 436,48	2 177 407,54			
197	424 444,82	2 177 406,46	424 444,82	2 177 406,46			
н641У	—	—	424 457,59	2 177 393,19			
640	424 468,80	2 177 381,54	424 468,80	2 177 381,54			
199	424 469,32	2 177 382,04	424 469,32	2 177 382,04			
200	424 471,30	2 177 380,01	424 471,30	2 177 380,01			
201	424 475,71	2 177 374,73	424 475,71	2 177 374,73			
292	—	—	424 482,80	2 177 361,11			
202	424 486,45	2 177 354,11	424 486,45	2 177 354,11			
203	424 501,08	2 177 327,76	424 501,08	2 177 327,76			
204	424 523,88	2 177 336,27	424 523,88	2 177 336,27			
205	424 512,11	2 177 357,38	424 512,11	2 177 357,38			
206	424 500,57	2 177 384,60	424 500,57	2 177 384,60			
146	424 504,44	2 177 388,50	424 504,44	2 177 388,50			
145	424 490,80	2 177 405,97	424 490,80	2 177 405,97			
144	424 474,33	2 177 427,06	424 474,33	2 177 427,06			
143	424 497,46	2 177 451,02	424 497,46	2 177 451,02			
142	424 454,47	2 177 486,51	424 454,47	2 177 486,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:49 :

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
142	193	6,14	—	согласовано
193	194	58,57		
194	195	12,08		
195	196	38,11		
196	197	8,41		
197	н641У	18,42		
н641У	640	16,17		
640	199	0,72		
199	200	2,84		
200	201	6,88		
201	292	15,35		

1	2	3	4	5
292	202	7,89	—	согласовано
202	203	30,14		
203	204	24,34		
204	205	24,17		
205	206	29,57		
206	146	5,49		
146	145	22,16		
145	144	26,76		
144	143	33,30		
143	142	55,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5f1a2eac-6bcc-4c81-b0d7-e1a69cb488cb (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, участок 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 <sup>2</sup>	7 042 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 042)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	7 042,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:134
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** 31:09:0602003:49 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:53 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31	77 718,64	80 938,92	—	—	—	—	
32	77 715,77	80 921,63	—	—			
33	77 749,18	80 918,16	—	—			
34	77 758,25	80 917,56	—	—			
35	77 786,89	80 921,90	—	—			
36	77 785,29	80 935,63	—	—			
37	77 760,47	80 933,10	—	—			
н674У	—	—	424 179,83	2 177 314,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н675У	—	—	424 176,96	2 177 297,50			
н676У	—	—	424 210,37	2 177 294,03			
н677У	—	—	424 219,44	2 177 293,43			
н678У	—	—	424 249,49	2 177 297,98			
н679У	—	—	424 247,90	2 177 311,64			
н691У	—	—	424 245,75	2 177 311,42			
н680У	—	—	424 221,66	2 177 308,97			
н687У	—	—	424 195,27	2 177 311,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н686У	—	—	424 183,23	2 177 314,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
31	77 718,64	80 938,92	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н674У	н675У	17,53	—	согласовано
н675У	н676У	33,59		
н676У	н677У	9,09		
н677У	н678У	30,39		
н678У	н679У	13,75		
н679У	н691У	2,16		
н691У	н680У	24,21		
н680У	н687У	26,53		
н687У	н686У	12,28		
н686У	н674У	3,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	741f9baa-5e85-4cae-96d3-344e68e8b2dd (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 1/1)
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 <sup>2</sup>	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 000 Р <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:327
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** 31:09:0602003:53 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:55 :  
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , 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	424 183,74	2 177 344,64	424 183,74	2 177 344,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	424 181,70	2 177 330,50	424 181,70	2 177 330,50			
3	424 207,52	2 177 326,33	424 207,52	2 177 326,33			
4	424 209,77	2 177 326,51	424 209,77	2 177 326,51			
5	424 218,28	2 177 325,06	424 218,28	2 177 325,06			
н690У	—	—	424 245,29	2 177 323,73			
6	424 257,01	2 177 323,19	424 257,01	2 177 323,19			
7	424 291,36	2 177 321,94	424 291,36	2 177 321,94			
8	424 291,43	2 177 331,91	424 291,43	2 177 331,91			
9	424 232,34	2 177 338,08	424 232,34	2 177 338,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
10	424 216,06	2 177 339,86	424 216,06	2 177 339,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
11	424 215,71	2 177 338,02	424 215,71	2 177 338,02			
12	424 211,28	2 177 339,71	424 211,28	2 177 339,71			
13	424 202,91	2 177 341,31	424 202,91	2 177 341,31			
14	424 200,38	2 177 341,39	424 200,38	2 177 341,39			
694	424 187,91	2 177 343,82	424 187,91	2 177 343,82			
1	424 183,74	2 177 344,64	424 183,74	2 177 344,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	14,29	—	согласовано
2	3	26,15		
3	4	2,26		
4	5	8,63		
5	н690У	27,04		
н690У	6	11,73		
6	7	34,37		
7	8	9,97		
8	9	59,41		
9	10	16,38		
10	11	1,87		
11	12	4,74		
12	13	8,52		
13	14	2,53		
14	694	12,70		
694	1	4,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, 3/1
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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 401 $\pm$ 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 401)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602003:109
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0602003:55</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:57 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	424 188,97	2 177 372,97	424 188,97	2 177 372,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
61	424 186,60	2 177 358,51	424 186,60	2 177 358,51			
62	424 216,62	2 177 353,59	424 216,62	2 177 353,59			
63	424 229,19	2 177 351,12	424 229,19	2 177 351,12			
64	424 247,45	2 177 348,05	424 247,45	2 177 348,05			
65	424 297,14	2 177 341,94	424 297,14	2 177 341,94			
66	424 299,75	2 177 358,13	424 299,75	2 177 358,13			
270	—	—	424 295,16	2 177 358,69			
67	424 231,97	2 177 366,36	424 231,97	2 177 366,36			
68	424 216,34	2 177 368,37	424 216,34	2 177 368,37			
703	424 206,16	2 177 370,03	424 206,16	2 177 370,03			
702	424 193,59	2 177 372,07	424 193,59	2 177 372,07			
60	424 188,97	2 177 372,97	424 188,97	2 177 372,97			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
60	61	14,65	—	согласовано
61	62	30,42		
62	63	12,81		
63	64	18,52		
64	65	50,06		
65	66	16,40		

1	2	3	4	5
66	270	4,62	—	согласовано
270	67	63,65		
67	68	15,76		
68	703	10,31		
703	702	12,73		
702	60	4,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	d38bf0ef-82c2-4616-ba62-e96c2e432bcf (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 5/1)
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 <sup>2</sup>	1 748 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 748)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 748,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:301
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** 31:09:0602003:57 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:59 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
263	424 194,16	2 177 402,65	424 194,16	2 177 402,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
264	424 191,53	2 177 387,62	424 191,53	2 177 387,62			
265	424 239,15	2 177 379,89	424 239,15	2 177 379,89			
266	424 298,14	2 177 369,70	424 298,14	2 177 369,70			
267	424 316,47	2 177 366,09	424 316,47	2 177 366,09			
268	424 319,90	2 177 384,69	424 319,90	2 177 384,69			
269	424 240,71	2 177 395,18	424 240,71	2 177 395,18			
н715У	—	—	424 209,72	2 177 400,15			
н714У	—	—	424 197,36	2 177 402,14			
263	424 194,16	2 177 402,65	424 194,16	2 177 402,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
263	264	15,26	—	согласовано
264	265	48,24		
265	266	59,86		
266	267	18,68		
267	268	18,91		
268	269	79,88		
269	н715У	31,39		

1	2	3	4	5
н715У	н714У	12,52	—	согласовано
н714У	263	3,24	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	aa34e194-589a-4928-9aea-1b75a33dbb49 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 7/1)
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 <sup>2</sup>	2 073 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 073)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 073,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:354
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** 31:09:0602003:59 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:61 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
159	424 199,73	2 177 433,68	424 199,73	2 177 433,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
160	424 197,36	2 177 418,13	424 197,36	2 177 418,13			
161	424 241,34	2 177 411,50	424 241,34	2 177 411,50			
162	424 359,32	2 177 394,50	424 359,32	2 177 394,50			
163	424 361,81	2 177 409,47	424 361,81	2 177 409,47			
360	—	—	424 309,42	2 177 416,81			
164	424 245,01	2 177 425,83	424 245,01	2 177 425,83			
н725У	—	—	424 215,23	2 177 430,99			
н724У	—	—	424 203,57	2 177 433,02			
159	424 199,73	2 177 433,68	424 199,73	2 177 433,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
159	160	15,73	—	согласовано
160	161	44,48		
161	162	119,20		
162	163	15,18		
163	360	52,90		
360	164	65,04		
164	н725У	30,22		
н725У	н724У	11,84		
н724У	159	3,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:0602003:61
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	79d8d134-b1d3-4454-9ad9-f4114d348531 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 9/1)
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 <sup>2</sup>	2 460 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 460)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 460,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:238
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		31:09:0602003:61
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:62 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
159	424 199,73	2 177 433,68	424 199,73	2 177 433,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н724У	—	—	424 203,57	2 177 433,02			
н725У	—	—	424 215,23	2 177 430,99			
164	424 245,01	2 177 425,83	424 245,01	2 177 425,83			
360	424 309,42	2 177 416,81	424 309,42	2 177 416,81			
361	424 311,39	2 177 431,95	424 311,39	2 177 431,95			
362	424 247,16	2 177 440,94	424 247,16	2 177 440,94			
359	424 201,76	2 177 446,99	424 201,76	2 177 446,99			
159	424 199,73	2 177 433,68	424 199,73	2 177 433,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
159	н724У	3,90	—	согласовано
н724У	н725У	11,84		
н725У	164	30,22		
164	360	65,04		
360	361	15,27		
361	362	64,86		
362	359	45,80		
359	159	13,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:62 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	bb6f19e4-33e3-477a-8580-9146bfa26e0c (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 9/2)
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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 650 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 650)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 650,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 1 000 P <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602003:77
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0602003:62</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:63 :  
 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
361	424 311,39	2 177 431,95	424 311,39	2 177 431,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	424 313,24	2 177 445,23	424 313,24	2 177 445,23			
2	424 307,98	2 177 445,89	424 307,98	2 177 445,89			
3	424 244,74	2 177 453,78	424 244,74	2 177 453,78			
4	424 220,03	2 177 458,37	424 220,03	2 177 458,37			
5	424 219,92	2 177 458,09	424 219,92	2 177 458,09			
728	—	—	424 218,10	2 177 458,31			
729	—	—	424 205,63	2 177 459,81			
6	424 202,88	2 177 460,13	424 202,88	2 177 460,13			
2	424 201,02	2 177 447,14	424 201,02	2 177 447,14			
359	424 201,76	2 177 446,99	424 201,76	2 177 446,99			
362	424 247,16	2 177 440,94	424 247,16	2 177 440,94			
361	424 311,39	2 177 431,95	424 311,39	2 177 431,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:63 :

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
361	1	13,41	—	согласовано
1	2	5,30		
2	3	63,73		
3	4	25,13		
4	5	0,30		
5	728	1,83		

1	2	3	4	5
728	729	12,56	—	согласовано
729	6	2,77		
6	2	13,12		
2	359	0,76		
359	362	45,80		
362	361	64,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	са777e64-7a2a-4a40-afe1-e21f43786601 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 11/1)
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 <sup>2</sup>	1 447 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 447)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 447,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602001:77
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** 31:09:0602003:63 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:64 :

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
207	424 204,92	2 177 474,41	424 204,92	2 177 474,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
6	424 202,88	2 177 460,13	424 202,88	2 177 460,13			
729	—	—	424 205,63	2 177 459,81			
728	—	—	424 218,10	2 177 458,31			
5	424 219,92	2 177 458,09	424 219,92	2 177 458,09			
4	424 220,03	2 177 458,37	424 220,03	2 177 458,37			
3	424 244,74	2 177 453,78	424 244,74	2 177 453,78			
2	424 307,98	2 177 445,89	424 307,98	2 177 445,89			
213	424 308,24	2 177 455,83	424 308,24	2 177 455,83			
214	424 309,55	2 177 460,40	424 309,55	2 177 460,40			
215	424 247,37	2 177 467,66	424 247,37	2 177 467,66			
207	424 204,92	2 177 474,41	424 204,92	2 177 474,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:64 :

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
207	6	14,42	—	согласовано
6	729	2,77		
729	728	12,56		
728	5	1,83		
5	4	0,30		

1	2	3	4	5
4	3	25,13	—	согласовано
3	2	63,73		
2	213	9,94		
213	214	4,75		
214	215	62,60		
215	207	42,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	14dbd170-4af0-4fa1-bc05-8d5839bf10fe (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 11/2)
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 <sup>2</sup>	1 494 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 494)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 494,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602003:87
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** 31:09:0602003:64 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:65 :

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	9 815,81	10 021,19	—	—	—	—	—			
15	9 801,60	10 020,20	—	—						
16	9 811,83	9 894,62	—	—						
17	9 823,33	9 897,26	—	—						
337	—	—	424 207,03	2 177 488,50						
207	—	—	424 204,92	2 177 474,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
215	—	—	424 247,37	2 177 467,66						
214	—	—	424 309,55	2 177 460,40						
н732У	—	—	424 316,18	2 177 459,39						
н733У	—	—	424 321,26	2 177 470,38						
338	—	—	424 315,96	2 177 471,18						
734	—	—	424 224,43	2 177 485,73						
735	—	—	424 211,86	2 177 487,73						
14	9 815,81	10 021,19	—	—				—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:65 :

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
337	207	14,25	—	согласовано
207	215	42,98		
215	214	62,60		

1	2	3	4	5
214	н732У	6,71	—	согласовано
н732У	н733У	12,11		
н733У	338	5,36		
338	734	92,68		
734	735	12,73		
735	337	4,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	e095eef6-971d-463a-9d0b-724462f9d2c4 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село)
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 <sup>2</sup>	1 520 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 520)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 620,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:184
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** 31:09:0602003:65 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:66 :

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
336	424 210,27	2 177 506,20	424 210,27	2 177 506,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
337	424 207,03	2 177 488,50	424 207,03	2 177 488,50			
735	—	—	424 211,86	2 177 487,73			
734	—	—	424 224,43	2 177 485,73			
338	424 315,96	2 177 471,18	424 315,96	2 177 471,18			
339	424 318,41	2 177 487,42	424 318,41	2 177 487,42			
340	424 286,79	2 177 493,93	424 286,79	2 177 493,93			
341	424 252,30	2 177 500,80	424 252,30	2 177 500,80			
336	424 210,27	2 177 506,20	424 210,27	2 177 506,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:66 :

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
336	337	17,99	—	согласовано
337	735	4,89		
735	734	12,73		
734	338	92,68		
338	339	16,42		
339	340	32,28		
340	341	35,17		
341	336	42,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:0602003:66
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	f5872ecb-9db5-4677-bab9-aa9ffc850551 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 13)
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 <sup>2</sup>	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 000 Р <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0602003:99
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		31:09:0602003:66
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:67 :  
 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
18	9 869,09	9 972,13	—	—	—	—	—
19	9 856,79	9 971,83	—	—			
20	9 857,75	9 932,24	—	—			
21	9 863,75	9 932,39	—	—			
22	9 863,65	9 936,69	—	—			
23	9 869,95	9 936,84	—	—			
н738У	—	—	424 290,99	2 177 497,18			
н740У	—	—	424 296,07	2 177 516,90			
н740У	—	—	424 272,98	2 177 522,86			
н741У	—	—	424 270,46	2 177 513,05			
н742У	—	—	424 272,86	2 177 512,42			
н743У	—	—	424 270,30	2 177 502,52			
18	9 869,09	9 972,13	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:67 :

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
н738У	н740У	20,36	—	согласовано
н740У	н740У	23,85		
н740У	н741У	10,13		
н741У	н742У	2,48		
н742У	н743У	10,23		
н743У	н738У	21,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:0602003:67
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	193810cc-81ed-4a63-9517-9209fcef2341 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 15/1)
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 <sup>2</sup>	460 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{460} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	460,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 000 Р <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:239
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для осуществления торгово-закупочной деятельности (под зданием магазина)
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		31:09:0602003:67
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:68 :  
 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
71	424 280,52	2 177 565,80	—	—	—	—	—
72	424 254,07	2 177 562,98	—	—			
73	424 256,08	2 177 544,09	—	—			
74	424 282,53	2 177 546,91	—	—			
н749У	—	—	424 283,00	2 177 563,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н750У	—	—	424 256,98	2 177 568,92			
н751У	—	—	424 253,05	2 177 550,33			
н752У	—	—	424 279,07	2 177 544,83			
71	424 280,52	2 177 565,80	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:68 :

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
н749У	н750У	26,60	—	согласовано
н750У	н751У	19,00		
н751У	н752У	26,59		
н752У	н749У	18,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	cb7b2dc2-1914-4228-b358-3082fb8975dd (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 17)
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 <sup>2</sup>	505 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(505)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	505,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 1 000 P <sub>макс</sub> = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:392
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под административным зданием
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0602003:68</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:70 :  
 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
10	9 504,62	9 520,36	—	—	—	—	—
11	9 508,05	9 510,90	—	—			
12	9 575,00	9 555,21	—	—			
13	9 568,12	9 563,90	—	—			
н757У	—	—	424 291,87	2 177 540,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н758У	—	—	424 288,43	2 177 527,64			
н759У	—	—	424 352,69	2 177 525,69			
н760У	—	—	424 351,94	2 177 539,38			
10	9 504,62	9 520,36	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:70 :

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
н757У	н758У	13,03	—	согласовано
н758У	н759У	64,29		
н759У	н760У	13,71		
н760У	н757У	60,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	d6610a6e-619e-4150-ad94-1ee4b3db6ee1 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 64б/н)
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 <sup>2</sup>	818 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(818)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	818,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0602003:70</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:72 :  
 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
19	9 856,79	9 971,83	—	—	—	—	—
24	9 865,59	9 972,04	—	—			
25	9 864,73	10 007,33	—	—			
26	9 855,93	10 007,12	—	—			
н738У	—	—	424 305,60	2 177 493,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н744У	—	—	424 311,28	2 177 512,40			
н740У	—	—	424 296,07	2 177 516,90			
н738У	—	—	424 290,99	2 177 497,18			
19	9 856,79	9 971,83	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:72 :

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
н738У	н744У	19,83	—	согласовано
н744У	н740У	15,86		
н740У	н738У	20,36		
н738У	н738У	15,09		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	9c53554e-1d9f-4a0d-bfc4-36b96135c4e9 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 15/2)
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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	311 $\pm$ 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(311)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	311,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 1 000 P <sub>макс</sub> = 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 осуществления торгово-закупочной деятельности
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:0602003:72</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:73 :  
 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
38	77 732,47	81 041,46	—	—	—	—	—
39	77 730,07	81 025,64	—	—			
40	77 780,14	81 018,33	—	—			
41	77 893,02	81 003,43	—	—			
42	77 896,59	81 019,28	—	—			
43	77 782,46	81 033,99	—	—			
160	—	—	424 197,36	2 177 418,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
263	—	—	424 194,16	2 177 402,65			
н714У	—	—	424 197,36	2 177 402,14			
н715У	—	—	424 209,72	2 177 400,15			
269	—	—	424 240,71	2 177 395,18			
268	—	—	424 319,90	2 177 384,69			
н708У	—	—	424 336,06	2 177 383,24			
н709У	—	—	424 356,75	2 177 394,87			
161	—	—	424 241,34	2 177 411,50			
38	77 732,47	81 041,46	—	—			—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:73 :

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
160	263	15,81	—	согласовано
263	н714У	3,24		
н714У	н715У	12,52		

1	2	3	4	5
н715У	269	31,39	—	согласовано
269	268	79,88		
268	н708У	16,22		
н708У	н709У	23,73		
н709У	161	116,60		
161	160	44,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	8d8e3dc1-376f-4bcc-979b-100930766aeb (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 7/2)
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 <sup>2</sup>	2 386 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 386)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 637,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	251
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:321
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 31:09:0602003:73 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0602005:32 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	9 838,82	9 283,92	—	—	—	—	—
20	9 831,39	9 299,43	—	—			
21	9 821,63	9 294,36	—	—			
22	9 822,86	9 291,80	—	—			
23	9 817,34	9 289,11	—	—			
24	9 817,58	9 288,10	—	—			
25	9 813,46	9 285,22	—	—			
26	9 804,02	9 276,80	—	—			
27	9 685,43	9 180,70	—	—			
28	9 693,86	9 167,74	—	—			
29	9 812,69	9 264,12	—	—			
331	—	—	424 925,73	2 177 311,02			
н607У	—	—	424 923,60	2 177 316,64			
216	—	—	424 908,49	2 177 310,64			
226	—	—	424 912,38	2 177 296,92			
225	—	—	424 914,86	2 177 297,28			
224	—	—	424 920,40	2 177 282,77			
223	—	—	424 924,89	2 177 274,40			
222	—	—	424 987,73	2 177 143,08			
н609У	—	—	424 991,10	2 177 135,31			
н608У	—	—	425 004,87	2 177 140,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
334	—	—	424 998,17	2 177 154,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
333	—	424 933,47	2 177 291,81				
332	—	424 928,95	2 177 302,52				
19	9 838,82	9 283,92	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602005:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
331	н607У	6,01	—	согласовано
н607У	216	16,26		
216	226	14,26		
226	225	2,51		
225	224	15,53		
224	223	9,50		
223	222	145,58		
222	н609У	8,47		
н609У	н608У	14,73		
н608У	334	15,70		
334	333	151,58		
333	332	11,62		
332	331	9,09		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602005:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 61
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 <sup>2</sup>	2 912 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 912)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 912,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:250
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** 31:09:0602005:32 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:40 :

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
27	9 879,65	9 492,96	—	—	—	—	—
28	9 875,50	9 516,60	—	—			
29	9 844,64	9 509,73	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
30	9 850,27	9 488,83	—	—	—	—	Геодезический метод $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
155	—	—	424 709,84	2 177 414,67	Геодезический метод	—	
154	—	—	424 704,91	2 177 383,71			
153	—	—	424 726,68	2 177 381,06			
152	—	—	424 733,19	2 177 410,07			
27	9 879,65	9 492,96	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:40 :

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
155	154	31,35	—	согласовано
154	153	21,93		
153	152	29,73		
152	155	23,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602003:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	1c969a39-81cf-4e8e-ad36-e68473f42b7f (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 17)
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 <sup>2</sup>	697 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(697)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	698,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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 размещения производственной базы (под ветеринарным участком)
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<u>31:09:0602003:40</u> :
1.	—	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:141 **:**

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
н6600	—	—	—	424 383,71	2 177 492,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н6610	—	—	—	424 377,16	2 177 492,97	—		
н6620	—	—	—	424 376,83	2 177 485,39	—		
н6630	—	—	—	424 383,39	2 177 485,11	—		
н6600	—	—	—	424 383,71	2 177 492,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:141 **:**

№ 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	31:09:0602003:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	d32db7bc-e9de-47d4-8225-d6e454da3a11 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 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** 31:09:0103001:141 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:77 :

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
н724У	—	—	—	424 203,57	2 177 433,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н725У	—	—	—	424 215,23	2 177 430,99	—		
н726О	—	—	—	424 216,48	2 177 438,24	—		
н727О	—	—	—	424 204,82	2 177 440,26	—		
н724У	—	—	—	424 203,57	2 177 433,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:77 :

№ 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	31:09:0602003:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	9f871984-162d-4994-b414-9b7f4804eb03 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 9/2)
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** 31:09:0602003:77 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:79 :

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
н5950	—	—	—	424 992,66	2 177 317,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5960	—	—	—	424 990,03	2 177 325,24	—		
н5970	—	—	—	424 983,89	2 177 323,23	—		
н5980	—	—	—	424 986,52	2 177 315,21	—		
н5950	—	—	—	424 992,66	2 177 317,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:79 :

№ 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	31:09:0602003:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	bb4b719c-2c02-4939-b529-a221e514cae0 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 67)
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** 31:09:0602003:79 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:82 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5430	—	—	—	424 583,11	2 177 246,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5440	—	—	—	424 576,30	2 177 246,09	—		
н5450	—	—	—	424 576,30	2 177 239,21	—		
н5460	—	—	—	424 583,11	2 177 239,21	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5350	—	—	—	424 514,37	2 177 252,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5360	—	—	—	424 513,94	2 177 259,26	—		
н5370	—	—	—	424 509,29	2 177 258,93	—		
н5380	—	—	—	424 509,73	2 177 252,62	—		
н5350	—	—	—	424 514,37	2 177 252,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:83 :

№ 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	31:09:0602003:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	06а24с72-11е9-4621-а8fe-1е6993171b39 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 29)
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** 31:09:0602003:83 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:84 :

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
694	424 187,91	2 177 343,82	—	424 187,91	2 177 343,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
14	424 200,38	2 177 341,39	—	424 200,38	2 177 341,39	—		
н696O	—	—	—	424 201,69	2 177 348,07	—		
н697O	—	—	—	424 189,23	2 177 350,53	—		
694	424 187,91	2 177 343,82	—	424 187,91	2 177 343,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:84 :

№ 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	31:09:0602003:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	6fba805d-b5cf-4fc2-89e8-e610aa75f6e6 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 3/2)
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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:84 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:85 :

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
н551О	—	—	—	424 659,69	2 177 235,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н552О	—	—	—	424 650,56	2 177 232,02	—		
н553О	—	—	—	424 652,49	2 177 226,60	—		
н554О	—	—	—	424 661,62	2 177 229,85	—		
н551О	—	—	—	424 659,69	2 177 235,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:85 :

№ 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	31:09:0602003:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	1b150ba2-e957-4da2-b1ce-2840b083f64b (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 39)
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** 31:09:0602003:85 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:89 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4820	—	—	—	424 271,54	2 177 269,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н4830	—	—	—	424 264,52	2 177 269,08	—		
н4840	—	—	—	424 264,52	2 177 262,89	—		
н4850	—	—	—	424 271,54	2 177 262,89	—		
н4820	—	—	—	424 271,54	2 177 269,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:89 :

№ 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	31:09:0602003:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	ddb42bc-794d-4365-a984-42d0f3152aa3 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 9)
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** 31:09:0602003:89 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:90 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5390	—	—	—	424 535,35	2 177 245,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5400	—	—	—	424 534,92	2 177 254,73	—		
н5410	—	—	—	424 528,09	2 177 254,42	—		
н5420	—	—	—	424 528,52	2 177 244,93	—		
н5390	—	—	—	424 535,35	2 177 245,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:90 :

№ 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	31:09:0602003:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3d531582-31a0-4a17-a275-4fbf0e717185 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 31)
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** 31:09:0602003:90 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:92 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6330	—	—	—	424 750,27	2 177 366,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н6340	—	—	—	424 757,07	2 177 366,32	—		
н6350	—	—	—	424 757,07	2 177 371,67	—		
н6360	—	—	—	424 750,27	2 177 371,67	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6250	—	—	—	424 742,11	2 177 395,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н6260	—	—	—	424 742,33	2 177 399,07	—		
н6270	—	—	—	424 738,72	2 177 399,26	—		
н6280	—	—	—	424 738,50	2 177 395,20	—		
н6250	—	—	—	424 742,11	2 177 395,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 6
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** 31:09:0602003:93 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:94 :

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
н6290	—	—	—	424 741,31	2 177 326,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н6300	—	—	—	424 758,30	2 177 326,66	—		
н6310	—	—	—	424 758,30	2 177 349,22	—		
н6320	—	—	—	424 741,31	2 177 349,22	—		
н6290	—	—	—	424 741,31	2 177 326,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:94 :

№ 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	31:09:0602003:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	37570ad7-2b3a-451d-95d8-886fb6bf97d1 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 6)
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** 31:09:0602003:94 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:201 :

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
н474О	—	—	—	424 174,52	2 177 240,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н475О	—	—	—	424 166,88	2 177 240,97	—		
н476О	—	—	—	424 166,88	2 177 232,96	—		
н477О	—	—	—	424 174,52	2 177 232,96	—		
н474О	—	—	—	424 174,52	2 177 240,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:201 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	c072af0a-71ce-4b7d-95a6-99692e8bbc30 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 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** 31:09:0103001:201 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:92 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н478О	—	—	—	424 207,32	2 177 249,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н479О	—	—	—	424 199,55	2 177 249,87	—		
н480О	—	—	—	424 199,55	2 177 242,16	—		
н481О	—	—	—	424 207,32	2 177 242,16	—		
н478О	—	—	—	424 207,32	2 177 249,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:92 :

№ 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	31:09:0602003:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	da79e1ea-2fb0-4274-b1f5-d6e1261ab357 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 3)
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** 31:09:0602001:92 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:232 :

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
н486О	—	—	—	424 282,98	2 177 269,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н487О	—	—	—	424 275,54	2 177 268,81	—		
н488О	—	—	—	424 275,76	2 177 261,65	—		
н489О	—	—	—	424 283,20	2 177 261,88	—		
н486О	—	—	—	424 282,98	2 177 269,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:232 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	9287b191-ffa8-49e4-ab57-56756b69d13f (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 11)
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** 31:09:0103001:232 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:334 :

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	
н4900	—	—	—	424 316,65	2 177 269,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н4910	—	—	—	424 309,75	2 177 269,27	—			
н4920	—	—	—	424 309,75	2 177 262,86	—			
н4930	—	—	—	424 316,65	2 177 262,86	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4940	—	—	—	424 340,54	2 177 266,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н4950	—	—	—	424 334,72	2 177 266,92	—		
н4960	—	—	—	424 334,72	2 177 260,00	—		
н4970	—	—	—	424 340,54	2 177 260,00	—		
н4940	—	—	—	424 340,54	2 177 266,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:142 :

№ 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	31:09:0602003:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	019ea756-b5f6-4409-9b2e-46e66c478ebc (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 15)
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** 31:09:0103001:142 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:219 :

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
н501О	—	—	—	424 390,87	2 177 261,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н502О	—	—	—	424 385,06	2 177 261,37	—		
н503О	—	—	—	424 385,06	2 177 252,65	—		
н504О	—	—	—	424 390,87	2 177 252,65	—		
н501О	—	—	—	424 390,87	2 177 261,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:219 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	18ef3981-1763-4a8a-9b4d-96dc7d48a2b0 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 19)
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** 31:09:0103001:219 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:90 :

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
н505О	—	—	—	424 423,20	2 177 261,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н506О	—	—	—	424 417,10	2 177 261,42	—		
н507О	—	—	—	424 417,10	2 177 252,62	—		
н508О	—	—	—	424 423,20	2 177 252,62	—		
н505О	—	—	—	424 423,20	2 177 261,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:90 :

№ 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	31:09:0602003:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	76f2bc80-b407-4a2b-8fac-c347b611f2cf (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 21)
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** 31:09:0602001:90 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:102 :

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
н5120	—	—	—	424 465,33	2 177 253,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5130	—	—	—	424 465,33	2 177 261,34	—		
н5160	—	—	—	424 459,92	2 177 261,37	—		
н5170	—	—	—	424 460,09	2 177 256,97	—		
н5140	—	—	—	424 455,82	2 177 256,91	—		
н5150	—	—	—	424 455,82	2 177 253,68	—		
н5120	—	—	—	424 465,33	2 177 253,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:102 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	138e3e74-3bc3-48d6-ae7a-252f3a602eef (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 23)
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** 31:09:0103001:102 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:203 :

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
н5180	—	—	—	424 437,99	2 177 258,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5190	—	—	—	424 437,99	2 177 250,33	—		
н5200	—	—	—	424 442,60	2 177 250,33	—		
н5220	—	—	—	424 442,60	2 177 252,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н523О	—	—	—	424 446,84	2 177 252,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н524О	—	—	—	424 446,77	2 177 256,10	—		
н525О	—	—	—	424 442,76	2 177 256,10	—		
н521О	—	—	—	424 442,76	2 177 258,52	—		
н518О	—	—	—	424 437,99	2 177 258,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:203 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	01a59b9d-fe3f-4867-a5a4-e183a57a8360 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 23а)
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** 31:09:0103001:203 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:96 :

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
н547О	—	—	—	424 612,39	2 177 235,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н548О	—	—	—	424 604,36	2 177 235,43	—		
н549О	—	—	—	424 604,74	2 177 228,98	—		
н550О	—	—	—	424 612,78	2 177 229,46	—		
н547О	—	—	—	424 612,39	2 177 235,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:96 :

№ 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	31:09:0602003:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	73c82f81-a01e-4de4-bf62-a5782b0058a1 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 35)
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** 31:09:0602001:96 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:304 :

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
н555О	—	—	—	424 703,70	2 177 248,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н556О	—	—	—	424 698,01	2 177 246,96	—		
н557О	—	—	—	424 700,17	2 177 240,32	—		
н558О	—	—	—	424 705,85	2 177 242,16	—		
н555О	—	—	—	424 703,70	2 177 248,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:304 :

№ 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	31:09:0602003:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	36fba0dc-f8b8-4558-9358-49f2333408ec (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 41)
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** 31:09:0103001:304 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:262 :

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	
н559O	—	—	—	424 721,40	2 177 254,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н560O	—	—	—	424 718,67	2 177 263,46	—			
н561O	—	—	—	424 713,12	2 177 261,75	—			
н562O	—	—	—	424 715,85	2 177 252,89	—			
н559O	—	—	—	424 721,40	2 177 254,60	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:262 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	d1bcd2a2-b70a-419f-bed4-aaec9255f76e (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 43)
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** 31:09:0103001:262 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:274 :

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
н5640	—	—	—	424 729,32	2 177 266,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5650	—	—	—	424 721,91	2 177 263,98	—		
н5660	—	—	—	424 724,09	2 177 258,55	—		
н5670	—	—	—	424 731,50	2 177 261,54	—		
н5640	—	—	—	424 729,32	2 177 266,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:274 :

№ 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	31:09:0602003:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	64c3fb4f-a227-407f-8916-d97b05c143c5 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 45)
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** 31:09:0103001:274 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:114 :

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
h580O	—	—	—	424 790,67	2 177 284,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
h581O	—	—	—	424 785,25	2 177 282,65	—		
h582O	—	—	—	424 787,45	2 177 277,28	—		
h583O	—	—	—	424 792,87	2 177 279,50	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5870	—	—	—	424 906,74	2 177 305,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5880	—	—	—	424 899,46	2 177 303,89	—		
н5890	—	—	—	424 901,63	2 177 296,33	—		
н5900	—	—	—	424 908,90	2 177 298,41	—		
н5870	—	—	—	424 906,74	2 177 305,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	b2219b85-e111-4e3b-b7d2-4d8684e856c5 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 59)
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** 31:09:0602001:93 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:221 :

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
н591О	—	—	—	425 015,09	2 177 328,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н592О	—	—	—	425 009,38	2 177 326,82	—		
н593О	—	—	—	425 010,62	2 177 321,28	—		
н594О	—	—	—	425 016,33	2 177 322,56	—		
н591О	—	—	—	425 015,09	2 177 328,10	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:221 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	c5213b9f-1f71-435b-a4dc-6ee37c3bbfe3 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 69)
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** 31:09:0103001:221 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:88 :

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
н599О	—	—	—	424 966,84	2 177 321,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н600О	—	—	—	424 962,12	2 177 320,00	—		
н601О	—	—	—	424 964,13	2 177 313,34	—		
н602О	—	—	—	424 968,84	2 177 314,76	—		
н599О	—	—	—	424 966,84	2 177 321,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:88 :

№ 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	31:09:0602003:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	7e7f575c-ab66-4725-a6b9-fbbf38f52639 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 65)
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** 31:09:0602001:88 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:89 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н603О	—	—	—	424 947,77	2 177 315,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н604О	—	—	—	424 943,55	2 177 313,85	—			
н605О	—	—	—	424 945,77	2 177 308,21	—			
н606О	—	—	—	424 949,99	2 177 309,87	—			
н603О	—	—	—	424 947,77	2 177 315,51	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:89 :

№ 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	31:09:0602003:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	9b125584-1534-4202-a887-5dc056e45775 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 63)
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** 31:09:0602001:89 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:250 :

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
n610O	—	—	—	424 922,39	2 177 307,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
n611O	—	—	—	424 916,17	2 177 305,49	—		
n612O	—	—	—	424 918,21	2 177 299,64	—		
n613O	—	—	—	424 924,44	2 177 301,82	—		
n610O	—	—	—	424 922,39	2 177 307,67	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:250 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602005:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	85b1c7fa-ae18-4d00-accc-c8af98adaecf (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 61)
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** 31:09:0103001:250 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:134 :

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
н641У	—	—	—	424 457,59	2 177 393,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
640	424 468,80	2 177 381,54	—	424 468,80	2 177 381,54	—		
199	424 469,32	2 177 382,04	—	424 469,32	2 177 382,04	—		
н638О	—	—	—	424 471,90	2 177 384,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н639О	—	—	—	424 461,03	2 177 396,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н641У	—	—	—	424 457,59	2 177 393,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:134 :

№ 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	31:09:0602003:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	000a56c1-408b-4887-ab49-2a22922e9ea3 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная 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** 31:09:0103001:134 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:348 :

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
640	424 468,80	2 177 381,54	—	424 468,80	2 177 381,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н641У	—	—	—	424 457,59	2 177 393,19	—		
н642О	—	—	—	424 454,36	2 177 390,09	—		
н643О	—	—	—	424 465,57	2 177 378,43	—		
640	424 468,80	2 177 381,54	—	424 468,80	2 177 381,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:348 :

№ 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	31:09:0602003:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	11aa14b4-e68d-430c-bca3-d7d336cdaaf9 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная 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** 31:09:0103001:348 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:273 :

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
н644О	—	—	—	424 464,65	2 177 319,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н645О	—	—	—	424 466,00	2 177 315,02	—		
н646О	—	—	—	424 471,88	2 177 316,79	—		
н647О	—	—	—	424 470,52	2 177 321,30	—		
н644О	—	—	—	424 464,65	2 177 319,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:273 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	0270a8a4-a4b2-45a3-9a9e-b77c685d5d13 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:273 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:384 :

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
н648О	—	—	—	424 586,65	2 177 433,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н649О	—	—	—	424 581,19	2 177 435,69	—		
н650О	—	—	—	424 578,68	2 177 429,63	—		
н651О	—	—	—	424 584,14	2 177 427,37	—		
н648О	—	—	—	424 586,65	2 177 433,43	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:384 :

№ 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	31:09:0602003:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	ff3d22b5-01ea-45b8-8a14-d49d95e1380a (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 7)
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** 31:09:0103001:384 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:386 :

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
н652О	—	—	—	424 639,89	2 177 421,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н653О	—	—	—	424 634,46	2 177 422,51	—		
н654О	—	—	—	424 633,05	2 177 416,58	—		
н655О	—	—	—	424 638,48	2 177 415,29	—		
н652О	—	—	—	424 639,89	2 177 421,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:386 :

№ 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	31:09:0602003:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	cd623c7b-4efb-4d19-a5a3-25d6d83ea322 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 11)
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** 31:09:0103001:386 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:70 :

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
н656О	—	—	—	424 656,22	2 177 416,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н657О	—	—	—	424 650,78	2 177 417,62	—		
н658О	—	—	—	424 649,26	2 177 411,54	—		
н659О	—	—	—	424 654,70	2 177 410,18	—		
н656О	—	—	—	424 656,22	2 177 416,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:70 :

№ 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	31:09:0602003:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	6bd39c30-ab90-45c7-b418-9726d63ea8dc (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 13)
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** 31:09:0602001:70 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:327 :

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	
н687У	—	—	—	424 195,27	2 177 311,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н686У	—	—	—	424 183,23	2 177 314,08	—			
н684О	—	—	—	424 181,53	2 177 305,59	—			
н685О	—	—	—	424 193,58	2 177 303,19	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н686У	—	—	—	424 183,23	2 177 314,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н687У	—	—	—	424 195,27	2 177 311,67	—		
н688О	—	—	—	424 196,17	2 177 316,16	—		
н689О	—	—	—	424 184,12	2 177 318,57	—		
н686У	—	—	—	424 183,23	2 177 314,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:76 :

№ 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	31:09:0602003:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	b038976f-6162-42a3-ac5a-8582a6bdbbb7 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 1/2)
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** 31:09:0602001:76 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:301 :

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
703	424 206,16	2 177 370,03	—	424 206,16	2 177 370,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
702	424 193,59	2 177 372,07	—	424 193,59	2 177 372,07	—		
н700О	—	—	—	424 192,64	2 177 366,20	—		
н701О	—	—	—	424 205,21	2 177 364,16	—		
703	424 206,16	2 177 370,03	—	424 206,16	2 177 370,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:301 :

№ 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	31:09:0602003:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	f45cbf7e-9ef2-48e3-8254-bb9b3d4403cb (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 5/1)
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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:301 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:353 :

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
702	424 193,59	2 177 372,07	—	424 193,59	2 177 372,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
703	424 206,16	2 177 370,03	—	424 206,16	2 177 370,03	—		
н704О	—	—	—	424 206,94	2 177 374,81	—		
н705О	—	—	—	424 194,37	2 177 376,85	—		
702	424 193,59	2 177 372,07	—	424 193,59	2 177 372,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:353 :

№ 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	31:09:0602003:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	б49268a3-76b0-44eb-9adb-5bb63086aa8c (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 5/2)
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** 31:09:0103001:353 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:354 :

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
н715У	—	—	—	424 209,72	2 177 400,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н714У	—	—	—	424 197,36	2 177 402,14	—		
н712О	—	—	—	424 196,41	2 177 396,19	—		
н713О	—	—	—	424 208,77	2 177 394,21	—		
н715У	—	—	—	424 209,72	2 177 400,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:354 :

№ 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	31:09:0602003:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	с8ea60f4-615f-4810-9dc9-1f7afb86f3ed (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 7/1)
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** 31:09:0103001:354 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:321 :

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
н714У	—	—	—	424 197,36	2 177 402,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н715У	—	—	—	424 209,72	2 177 400,15	—		
н716О	—	—	—	424 211,19	2 177 409,34	—		
н717О	—	—	—	424 198,83	2 177 411,32	—		
н714У	—	—	—	424 197,36	2 177 402,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:321 :

№ 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	31:09:0602003:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	5ffa4011-cbb8-4fcf-b780-b9efa15316c1 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 7/2)
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** 31:09:0103001:321 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:238 :

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
н725У	—	—	—	424 215,23	2 177 430,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н724У	—	—	—	424 203,57	2 177 433,02	—		
н722О	—	—	—	424 201,99	2 177 423,95	—		
н723О	—	—	—	424 213,65	2 177 421,92	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
728	424 218,10	2 177 458,31	—	424 218,10	2 177 458,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
729	424 205,63	2 177 459,81	—	424 205,63	2 177 459,81	—		
н730О	—	—	—	424 204,89	2 177 453,72	—		
н731О	—	—	—	424 217,36	2 177 452,21	—		
728	424 218,10	2 177 458,31	—	424 218,10	2 177 458,31	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:77 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	762173a0-48ff-432d-97e9-39962d2f9633 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 11/1)
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** 31:09:0602001:77 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:184 :

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
734	424 224,43	2 177 485,73	—	424 224,43	2 177 485,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
735	424 211,86	2 177 487,73	—	424 211,86	2 177 487,73	—		
н736О	—	—	—	424 210,93	2 177 481,87	—		
н737О	—	—	—	424 223,50	2 177 479,87	—		
734	424 224,43	2 177 485,73	—	424 224,43	2 177 485,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:184 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	41d82001-98ba-4807-bb3f-c40ea8f32a56 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 13)
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** 31:09:0103001:184 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:239 :

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
н745O	—	—	—	424 288,43	2 177 500,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н746O	—	—	—	424 291,83	2 177 513,87	—		
н747O	—	—	—	424 277,38	2 177 517,66	—		
н748O	—	—	—	424 273,98	2 177 504,69	—		
н745O	—	—	—	424 288,43	2 177 500,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:239 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	f50b9d5b-4f16-47db-bee5-bef711c8f0f0 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 15)
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** 31:09:0103001:239 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:392 :

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
н753О	—	—	—	424 277,06	2 177 548,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н754О	—	—	—	424 280,32	2 177 560,95	—		
н755О	—	—	—	424 263,33	2 177 565,28	—		
н756О	—	—	—	424 260,07	2 177 552,48	—		
н753О	—	—	—	424 277,06	2 177 548,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:392 :

№ 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	31:09:0602003:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, сельский округ Бубновский
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** 31:09:0103001:392 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:215 :

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
н765O	—	—	—	424 724,21	2 177 394,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н766O	—	—	—	424 724,95	2 177 403,17	—		
н767O	—	—	—	424 715,30	2 177 404,02	—		
н768O	—	—	—	424 714,55	2 177 395,61	—		
н765O	—	—	—	424 724,21	2 177 394,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:215 :

№ 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	31:09:0602003:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	66992d96-a329-4577-ba64-e5b90ed428c4 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 17)
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** 31:09:0103001:215 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:78 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н778О	—	—	—	424 358,01	2 177 264,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н779О	—	—	—	424 353,35	2 177 264,13	—		
н780О	—	—	—	424 353,35	2 177 256,95	—		
н781О	—	—	—	424 358,01	2 177 256,95	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н782О	—	—	—	424 550,97	2 177 447,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н783О	—	—	—	424 546,24	2 177 449,69	—		
н784О	—	—	—	424 542,64	2 177 442,55	—		
н785О	—	—	—	424 547,37	2 177 440,16	—		
н782О	—	—	—	424 550,97	2 177 447,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:101 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602003
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	e095eef6-971d-463a-9d0b-724462f9d2c4 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село)
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** 31:09:0103001:101 :

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 31:09:0602003:95 \_\_\_\_\_ :

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
н526О	424 487,61	2 177 251,21	—	424 484,33	2 177 259,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н527О	424 481,85	2 177 250,50	—	424 478,57	2 177 258,65	—		
н528О	424 482,89	2 177 242,06	—	424 479,61	2 177 250,21	—		
н529О	424 488,65	2 177 242,77	—	424 485,37	2 177 250,92	—		
н526О	424 487,61	2 177 251,21	—	424 484,33	2 177 259,36	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:95 \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602003:95 \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_