

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Корочанский, с. Хмелевое, территория кадастрового квартала 31:09:0602004*

(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-001/2025-225190303	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Администрация Корочанского муниципального округа Белгородской области	29 декабря 2025 г.	94	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 31:09:0602004. 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 31:09:0602004 находятся в зонах Ж-1 – Зона застройки индивидуальными жилыми домами; ОД-1 – Зона общественного, делового и коммерческого назначения; Р-1 – Зона лесов, лесных насаждений; СХ-1 – Зона сельскохозяйственных угодий; 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 16 земельных участках и 24 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- уточнение границ 9 шт.;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок 7 земельных участков;

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 24 объектов капитального строительства.

По сведениям из карта-плана территории от 11.12.2025 г. до проведения комплексных кадастровых работ в кадастровый квартал 31:09:0602004 включены 37 земельных участков (из них 28 имеют описание местоположения) и 15 объектов капитального строительства (из них 5 имеют описание местоположения).

5 объектов капитального строительства не включены в КПП, так как являются линейными объектами - 31:09:0602004:38, 31:09:0602004:39, 31:09:0602004:40, 31:09:0602004:41, 31:09:0602004:42.

На оставшейся территории кадастрового квартала 31:09:0602004 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 31:09:0602004:1, 31:09:0602004:2, 31:09:0602004:6, 31:09:0602004:7, 31:09:0602004:10, 31:09:0602004:29, 31:09:0602004:33 изменены в соответствии с ФИАС.

При выполнении комплексных кадастровых работ, адрес объекта недвижимости, участвующего в карте-плане территории с кадастровым номером 31:09:0103001:326 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 9 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков:

31:09:0602004:2, 31:09:0602004:7, 31:09:0602004:8, 31:09:0602004:9, 31:09:0602004:10, 31:09:0602004:14, 31:09:0602004:17, 31:09:0602004:21, 31:09:0602004:46.

**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 7 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:

31:09:0602004:1, 31:09:0602004:6, 31:09:0602004:19, 31:09:0602004:25, 31:09:0602004:28, 31:09:0602004:29, 31:09:0602004:33.

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

31:09:0602004:28, 31:09:0602004:29 площадь изменилась в пределах 10%.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 24 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы объекта капитального строительства:

31:09:0101001:650, 31:09:0103001:76, 31:09:0103001:79, 31:09:0103001:104, 31:09:0103001:105, 31:09:0103001:136, 31:09:0103001:137, 31:09:0103001:145, 31:09:0103001:151, 31:09:0103001:161, 31:09:0103001:164, 31:09:0103001:196, 31:09:0103001:256, 31:09:0103001:265, 31:09:0103001:319, 31:09:0103001:326, 31:09:0103001:381, 31:09:0103001:383, 31:09:0602001:66, 31:09:0602001:67, 31:09:0602001:72, 31:09:0602004:36, 31:09:0602004:44, 31:09:0602004:45.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:09:0103001:326 имеет связь с ЗУ 31:09:0602004:30.

Связь установлена ошибочно. Фактически по адресу ОКС 31:09:0103001:326 расположен на ЗУ 31:09:0602004:20.

ОКС 31:09:0602004:38, 31:09:0602004:39, 31:09:0602004:40, 31:09:0602004:41, 31:09:0602004:42 не включены в КПТ, так как являются Линейными объектами и по связям расположены на ЗУ 31:09:0601001:17.

**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		
						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			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Пункт государственной геодезической сети. 3	Прудки, сигн. 14.7 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	411 090,21	2 150 582,60	Сохранился	Сохранился	Сохранился
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** 31:09:0602004:10 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н354У	—	—	424 426,37	2 178 016,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н355У	—	—	424 389,23	2 177 939,27			
н359У	—	—	424 441,80	2 177 914,00			
н358У	—	—	424 478,94	2 177 991,25			
н354У	—	—	424 426,37	2 178 016,53			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н354У	н355У	85,72	—	согласовано
н355У	н359У	58,33		
н359У	н358У	85,71		
н358У	н354У	58,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	e468c1b1-db61-4a71-8358-b6ca4631a7d7 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 40)
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>	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> (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.	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** 31:09:0602004:10 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:14 :

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 (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
н358У	—	—	424 478,94	2 177 991,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н359У	—	—	424 441,80	2 177 914,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н363У	—	—	424 459,68	2 177 905,41			
н362У	—	—	424 496,82	2 177 982,66			
н358У	—	—	424 478,94	2 177 991,25			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:14 :

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
н358У	н359У	85,71	—	согласовано
н359У	н363У	19,84		
н363У	н362У	85,71		
н362У	н358У	19,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:14 :

№ 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>	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 700)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1 700,00
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.	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	—
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** 31:09:0602004:14 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:17 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н362У	—	—	424 496,82	2 177 982,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н363У	—	—	424 459,68	2 177 905,41			
н364У	—	—	424 491,22	2 177 890,24			
н365У	—	—	424 528,36	2 177 967,49			
н362У	—	—	424 496,82	2 177 982,66			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н362У	н363У	85,71	—	согласовано
н363У	н364У	35,00		
н364У	н365У	85,71		
н365У	н362У	35,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:17 :

№ 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>	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
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	—
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** 31:09:0602004:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:2 :  
 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
н216У	—	—	424 796,93	2 177 441,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н227У	—	—	424 798,45	2 177 471,95			
н226У	—	—	424 801,02	2 177 502,97			
н228У	—	—	424 806,81	2 177 612,86			
н229У	—	—	424 783,63	2 177 614,08			
137	—	—	424 783,47	2 177 610,50			
136	—	—	424 777,79	2 177 486,32			
135	—	—	424 769,83	2 177 439,71			
н216У	—	—	424 796,93	2 177 441,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:2 :

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
н216У	н227У	30,44	—	согласовано
н227У	н226У	31,13		
н226У	н228У	110,04		
н228У	н229У	23,21		
н229У	137	3,58		
137	136	124,31		
136	135	47,28		
135	н216У	27,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:2 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	19bad462-19b5-4059-a2a3-929de2260302 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 48)
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>	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
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	—
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>31:09:0602004:2</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:21 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	—	—	424 377,56	2 177 566,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н269У	—	—	424 385,77	2 177 557,31			
н268У	—	—	424 393,66	2 177 550,43			
101	—	—	424 399,14	2 177 547,34			
110	—	—	424 454,28	2 177 638,17			
н266У	—	—	424 489,47	2 177 696,14			
25	—	—	424 482,46	2 177 710,64			
24	—	—	424 442,96	2 177 656,83			
23	—	—	424 409,54	2 177 607,80			
22	—	—	424 377,56	2 177 566,08			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	н269У	12,01	—	согласовано
н269У	н268У	10,47		
н268У	101	6,29		
101	110	106,26		
110	н266У	67,81		
н266У	25	16,11		
25	24	66,75		
24	23	59,34		
23	22	52,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:0602004:21</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	9cb63f53-e31b-4881-a716-01e530ee9fe4 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 20)
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>	3 689 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 689)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	311
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	31:09:0602004:160
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 <u>31:09:0602004:21</u> :		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:46 :  
 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
325	—	—	424 852,54	2 177 446,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
334	—	—	424 849,55	2 177 454,88			
333	—	—	424 836,79	2 177 464,58			
332	—	—	424 836,55	2 177 480,71			
н335У	—	—	424 833,79	2 177 538,86			
н336У	—	—	424 822,34	2 177 538,86			
н223У	—	—	424 821,98	2 177 526,27			
н222У	—	—	424 821,98	2 177 505,56			
н337У	—	—	424 824,25	2 177 459,44			
н221У	—	—	424 819,98	2 177 458,93			
н220У	—	—	424 819,98	2 177 443,52			
н219У	—	—	424 820,21	2 177 441,71			
325	—	—	424 852,54	2 177 446,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:46 :

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
325	334	8,78	—	согласовано
334	333	16,03		
333	332	16,13		
332	н335У	58,22		
н335У	н336У	11,45		
н336У	н223У	12,60		

1	2	3	4	5
н223У	н222У	20,71	—	согласовано
н222У	н337У	46,18		
н337У	н221У	4,30		
н221У	н220У	15,41		
н220У	н219У	1,82		
н219У	325	32,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	80d5e192-2a42-4ab2-abc6-9ac72e4a199f (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <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 ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 500,00
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.	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	31:09:0602001:72
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** 31:09:0602004:46 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:7 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н347У	—	—	424 328,25	2 177 968,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н346У	—	—	424 365,39	2 178 045,84			
н344У	—	—	424 323,33	2 178 066,06			
н345У	—	—	424 286,19	2 177 988,81			
н347У	—	—	424 328,25	2 177 968,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н347У	н346У	85,71	—	согласовано
н346У	н344У	46,67		
н344У	н345У	85,71		
н345У	н347У	46,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:7 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	ebfba2a2-426c-484a-b5c5-e40392f8afc9 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 42)
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>	4 000 $\pm$ 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
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	—
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>31:09:0602004:7</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:8 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н346У	—	—	424 365,39	2 178 045,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н347У	—	—	424 328,25	2 177 968,59			
н351У	—	—	424 368,20	2 177 949,38			
н350У	—	—	424 405,34	2 178 026,64			
н346У	—	—	424 365,39	2 178 045,84			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н346У	н347У	85,71	—	согласовано
н347У	н351У	44,33		
н351У	н350У	85,72		
н350У	н346У	44,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:8 :

№ 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	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 800 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 800)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 800,00
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	—
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** 31:09:0602004:8 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:9 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н350У	—	—	424 405,34	2 178 026,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н351У	—	—	424 368,20	2 177 949,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н355У	—	—	424 389,23	2 177 939,27			
н354У	—	—	424 426,37	2 178 016,53			
н350У	—	—	424 405,34	2 178 026,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н350У	н351У	85,72	—	согласовано
н351У	н355У	23,33		
н355У	н354У	85,72		
н354У	н350У	23,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:9 :

№ 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>	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 (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
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	—

1	2	3
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> <u>31:09:0602004:9</u> :		
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** 31:09:0602004:1 :

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
1	9 928,59	9 441,99	—	—	—	—	—
2	9 930,06	9 436,84	—	—			
3	9 928,93	9 435,50	—	—			
4	9 935,12	9 419,64	—	—			
5	9 936,80	9 420,36	—	—			
6	9 938,70	9 414,94	—	—			
7	9 997,95	9 431,09	—	—			
8	10 012,66	9 434,02	—	—			
9	10 085,74	9 453,07	—	—			
10	10 081,73	9 476,15	—	—			
11	9 988,78	9 454,88	—	—			
12	9 958,24	9 448,86	—	—			
н216У	—	—	424 796,93	2 177 441,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н217У	—	—	424 802,29	2 177 441,55			
н218У	—	—	424 803,27	2 177 440,10			
н219У	—	—	424 820,21	2 177 441,71			
н220У	—	—	424 819,98	2 177 443,52			
н221У	—	—	424 819,98	2 177 458,93			
н337У	—	—	424 824,25	2 177 459,44			
н222У	—	—	424 821,98	2 177 505,56			
н223У	—	—	424 821,98	2 177 526,27			
н336У	—	—	424 822,34	2 177 538,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н224У	—	—	424 825,17	2 177 637,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н225У	—	—	424 808,22	2 177 639,70			
н228У	—	—	424 806,81	2 177 612,86			
н226У	—	—	424 801,02	2 177 502,97			
н227У	—	—	424 798,45	2 177 471,95			
1	9 928,59	9 441,99	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:1 :

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
н216У	н217У	5,36	—	согласовано
н217У	н218У	1,75		
н218У	н219У	17,02		
н219У	н220У	1,82		
н220У	н221У	15,41		
н221У	н337У	4,30		
н337У	н222У	46,18		
н222У	н223У	20,71		
н223У	н336У	12,60		
н336У	н224У	99,08		
н224У	н225У	17,05		
н225У	н228У	26,88		
н228У	н226У	110,04		
н226У	н227У	31,13		
н227У	н216У	30,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	94e4bb64-44fb-4087-9e8f-e99613cbe35f (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 50)
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>	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
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	31:09:0103001:196
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** 31:09:0602004:1 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:19 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
104	424 425,48	2 177 534,45	424 425,48	2 177 534,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
174	424 455,08	2 177 522,58	424 455,08	2 177 522,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
181	—	—	424 455,24	2 177 522,97			
175	424 462,01	2 177 540,32	424 462,01	2 177 540,32			
176	424 464,87	2 177 545,26	424 464,87	2 177 545,26			
177	424 467,04	2 177 550,29	424 467,04	2 177 550,29			
178	424 471,70	2 177 561,70	424 471,70	2 177 561,70			
186	—	—	424 517,01	2 177 677,02			
179	424 517,86	2 177 679,20	424 517,86	2 177 679,20			
180	424 492,90	2 177 690,74	424 492,90	2 177 690,74			
109	424 468,19	2 177 631,23	424 468,19	2 177 631,23			
108	424 451,67	2 177 593,12	424 451,67	2 177 593,12			
107	424 435,92	2 177 556,00	424 435,92	2 177 556,00			
106	424 432,84	2 177 549,65	424 432,84	2 177 549,65			
105	424 431,33	2 177 550,43	424 431,33	2 177 550,43			
104	424 425,48	2 177 534,45	424 425,48	2 177 534,45			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
104	174	31,89	—	согласовано
174	181	0,42		
181	175	18,62		
175	176	5,71		
176	177	5,48		
177	178	12,32		
178	186	123,90		
186	179	2,34		
179	180	27,50		
180	109	64,44		
109	108	41,54		
108	107	40,32		
107	106	7,06		
106	105	1,70		
105	104	17,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:0602004:19
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b0d170f8-bdd0-45b6-843e-6a5034663300 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 24)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <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> (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	31:09:0103001:145
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		31:09:0602004:19
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:25 :  
 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
148	424 309,79	2 177 649,61	424 309,79	2 177 649,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
149	424 325,66	2 177 626,12	424 325,66	2 177 626,12			
14	424 349,32	2 177 644,87	424 349,32	2 177 644,87			
13	—	—	424 436,66	2 177 752,96			
151	424 453,87	2 177 774,26	424 453,87	2 177 774,26			
152	424 456,10	2 177 802,73	424 456,10	2 177 802,73			
153	424 324,46	2 177 658,90	424 324,46	2 177 658,90			
148	424 309,79	2 177 649,61	424 309,79	2 177 649,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:25 :

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
148	149	28,35	—	согласовано
149	14	30,19		
14	13	138,97		
13	151	27,38		
151	152	28,56		
152	153	194,98		
153	148	17,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	4f0928b1-3846-4365-a16f-66f3c4c43a8b (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 12)
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>	4 700 $\pm$ 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 700)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
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	31:09:0103001:383
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>31:09:0602004:25</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:28 :  
 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
91	424 284,03	2 177 713,57	424 284,03	2 177 713,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
111	424 281,85	2 177 712,28	424 281,85	2 177 712,28			
112	424 290,25	2 177 693,21	424 290,25	2 177 693,21			
113	424 299,47	2 177 698,24	424 299,47	2 177 698,24			
114	424 313,16	2 177 709,95	424 313,16	2 177 709,95			
173	—	—	424 414,36	2 177 814,89			
115	424 434,96	2 177 836,26	424 434,96	2 177 836,26			
116	424 423,23	2 177 856,97	—	—	—	—	
116	—	—	424 423,22	2 177 856,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
95	424 367,62	2 177 803,70	424 367,62	2 177 803,70			
94	424 318,52	2 177 752,38	424 318,52	2 177 752,38			
93	424 295,66	2 177 730,53	424 295,66	2 177 730,53			
92	424 300,83	2 177 722,98	424 300,83	2 177 722,98			
91	424 284,03	2 177 713,57	424 284,03	2 177 713,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:28 :

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
91	111	2,53	—	согласовано
111	112	20,84		
112	113	10,50		
113	114	18,01		
114	173	145,79		

1	2	3	4	5
173	115	29,68	—	согласовано
115	116	23,80		
116	95	76,99		
95	94	71,03		
94	93	31,62		
93	92	9,15		
92	91	19,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	03a508b2-0015-4fd6-bef6-95929567e198 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 6)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <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	31:09:0103001:105
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

1	2	3
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:09:0602004:28 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:29 :

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
90	424 273,57	2 177 734,72	424 273,57	2 177 734,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
91	424 284,03	2 177 713,57	424 284,03	2 177 713,57			
92	424 300,83	2 177 722,98	424 300,83	2 177 722,98			
93	424 295,66	2 177 730,53	424 295,66	2 177 730,53			
94	424 318,52	2 177 752,38	424 318,52	2 177 752,38			
95	424 367,62	2 177 803,70	424 367,62	2 177 803,70			
116	—	—	424 423,22	2 177 856,96			
96	424 429,59	2 177 863,07	424 429,59	2 177 863,07			
97	424 421,38	2 177 877,30	424 421,38	2 177 877,30			
161	—	—	424 395,14	2 177 850,83			
98	424 361,94	2 177 817,32	424 361,94	2 177 817,32			
160	424 308,37	2 177 762,75	424 308,37	2 177 762,75			
159	424 287,22	2 177 742,11	424 287,22	2 177 742,11			
90	424 273,57	2 177 734,72	424 273,57	2 177 734,72			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:29 :

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
90	91	23,60	—	согласовано

1	2	3	4	5
91	92	19,26	—	согласовано
92	93	9,15		
93	94	31,62		
94	95	71,03		
95	116	76,99		
116	96	8,83		
96	97	16,43		
97	161	37,27		
161	98	47,17		
98	160	76,47		
160	159	29,55		
159	90	15,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	994bff57-35ca-4306-9aa7-20384b3b53db (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 4)
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>	3 144 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 144)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 143,00
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
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0103001:161

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:09:0602004:29 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:33 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	424 240,50	2 177 858,69	424 240,50	2 177 858,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
53	424 243,10	2 177 831,36	424 243,10	2 177 831,36			
54	424 265,73	2 177 836,84	424 265,73	2 177 836,84			
55	424 278,01	2 177 836,30	424 278,01	2 177 836,30			
56	424 281,71	2 177 837,41	424 281,71	2 177 837,41			
147	—	—	424 306,51	2 177 856,91			
146	—	—	424 369,39	2 177 906,36			
57	424 374,62	2 177 910,48	424 374,62	2 177 910,48			
58	424 351,63	2 177 925,58	424 351,63	2 177 925,58			
59	424 320,05	2 177 896,17	424 320,05	2 177 896,17			
120	—	—	424 318,47	2 177 894,83			
65	—	—	424 297,81	2 177 877,26			
60	424 284,25	2 177 865,73	424 284,25	2 177 865,73			
61	424 280,56	2 177 865,41	424 280,56	2 177 865,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
62	424 259,45	2 177 862,06	424 259,45	2 177 862,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
52	424 240,50	2 177 858,69	424 240,50	2 177 858,69			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
52	53	27,45	—	согласовано
53	54	23,28		
54	55	12,29		
55	56	3,86		
56	147	31,55		
147	146	79,99		
146	57	6,66		
57	58	27,51		
58	59	43,15		
59	120	2,07		
120	65	27,12		
65	60	17,80		
60	61	3,70		
61	62	21,37		
62	52	19,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	cb0a015f-b4a2-474a-baad-29193cc60d9d (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, участок 23)
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>	3 500 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
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	31:09:0602004:45
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** 31:09:0602004:33 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:6 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	78 210,68	81 075,35	—	—	—	—	—
14	78 233,90	81 071,73	—	—			
15	78 242,09	81 125,92	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
16	78 248,99	81 223,28	—	—	—	—	—
17	78 224,66	81 224,99	—	—			
18	78 219,71	81 117,01	—	—			
н412У	—	—	424 670,46	2 177 448,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н413У	—	—	424 698,02	2 177 444,33			
н414У	—	—	424 705,64	2 177 499,29			
н415У	—	—	424 708,35	2 177 582,97			
н416У	—	—	424 685,43	2 177 584,58			
н417У	—	—	424 679,49	2 177 489,81			
13	78 210,68	81 075,35	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н412У	н413У	27,82	—	согласовано
н413У	н414У	55,49		
н414У	н415У	83,72		
н415У	н416У	22,98		
н416У	н417У	94,96		
н417У	н412У	42,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:0602004:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	c2790a01-fb6d-4bcf-968d-d98c10788873 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, участок 38)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 446 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 446)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 446,00
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	31:09:0103001:151
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>31:09:0602004:6</b> :
1.	—	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0101001:650 :

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
н274О	—	—	—	424 350,54	2 177 598,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н275О	—	—	—	424 355,86	2 177 592,52	—		
н276О	—	—	—	424 362,34	2 177 598,06	—		
н277О	—	—	—	424 357,03	2 177 604,29	—		
н274О	—	—	—	424 350,54	2 177 598,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0101001:650 :

№ 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	31:09:0602004:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	e762e9d9-85ce-40b2-a0d3-f6a9fb5d4a2d (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 16)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0101001:650 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:256 :

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
н254O	—	—	—	424 465,53	2 177 523,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н255O	—	—	—	424 470,70	2 177 520,94	—		
н256O	—	—	—	424 473,44	2 177 527,46	—		
н257O	—	—	—	424 468,27	2 177 529,64	—		
н254O	—	—	—	424 465,53	2 177 523,12	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:256 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	5f1fc35a-4ff0-45e5-8cdb-bd7e7e593326 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 26)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:256 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602004:36 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н321О	—	—	—	424 251,59	2 177 901,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н322О	—	—	—	424 250,70	2 177 894,09	—		
н323О	—	—	—	424 259,73	2 177 893,07	—		
н324О	—	—	—	424 260,62	2 177 900,97	—		
н321О	—	—	—	424 251,59	2 177 901,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602004:36 :

№ 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	31:09:0602004:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	b7d14f2a-716a-48bb-aadc-8a6e140aaa53 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 27)
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** 31:09:0602004:36 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602004:44 :

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
н2420	—	—	—	424 653,56	2 177 463,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2430	—	—	—	424 659,14	2 177 463,30	—		
н2440	—	—	—	424 659,43	2 177 470,51	—		
н2450	—	—	—	424 653,85	2 177 470,74	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ130	—	—	—	424 253,03	2 177 857,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
нЗ140	—	—	—	424 254,14	2 177 845,84	—		
нЗ150	—	—	—	424 264,21	2 177 846,80	—		
нЗ160	—	—	—	424 263,10	2 177 858,38	—		
нЗ130	—	—	—	424 253,03	2 177 857,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602004:45 :

№ 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	31:09:0602004:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	52aa4b23-4128-43b2-b323-27988eb890f4 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина 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** 31:09:0602004:45 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:196 :

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
н2120	—	—	—	424 810,78	2 177 443,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2130	—	—	—	424 817,34	2 177 443,84	—		
н2140	—	—	—	424 817,34	2 177 450,89	—		
н2150	—	—	—	424 810,78	2 177 450,89	—		
н2120	—	—	—	424 810,78	2 177 443,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:196 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	19d80710-0a10-4b5c-8c3f-898bcc5ff414 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 50)
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** 31:09:0103001:196 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:104 :

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
н2300	—	—	—	424 762,08	2 177 442,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2310	—	—	—	424 769,59	2 177 442,92	—		
н2320	—	—	—	424 769,59	2 177 450,15	—		
н2330	—	—	—	424 762,08	2 177 450,15	—		
н2300	—	—	—	424 762,08	2 177 442,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:104 :

№ 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	31:09:0602004:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	b7536759-a856-4947-adde-86dec8e997a0 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 46)
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** 31:09:0103001:104 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:67 :

Система координат		МСК-31					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2340	—	—	—	424 734,05	2 177 444,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2350	—	—	—	424 740,90	2 177 443,86	—		
н2360	—	—	—	424 741,94	2 177 451,69	—		
н2370	—	—	—	424 735,10	2 177 452,60	—		
н2340	—	—	—	424 734,05	2 177 444,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:67 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	d0b67b72-2bee-4489-8c0c-5fe57e78be3c (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 44)
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** 31:09:0602001:67 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:151 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н238О	—	—	—	424 674,33	2 177 450,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н239О	—	—	—	424 681,12	2 177 450,87	—		
н240О	—	—	—	424 681,12	2 177 456,36	—		
н241О	—	—	—	424 674,33	2 177 456,36	—		
н238О	—	—	—	424 674,33	2 177 450,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:151 :

№ 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	31:09:0602004:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	9а8967аа-23ff-4144-а754-3d8f0аbdd591 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 38)
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** 31:09:0103001:151 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:381 :

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	
н2460	—	—	—	424 606,37	2 177 462,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н2470	—	—	—	424 612,26	2 177 462,33	—			
н2480	—	—	—	424 612,88	2 177 470,33	—			
н2490	—	—	—	424 606,99	2 177 470,79	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2500	—	—	—	424 546,77	2 177 483,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2510	—	—	—	424 556,98	2 177 480,15	—		
н2520	—	—	—	424 559,42	2 177 486,97	—		
н2530	—	—	—	424 549,21	2 177 490,62	—		
н2500	—	—	—	424 546,77	2 177 483,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:79 :

№ 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	31:09:0602004:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	58618767-86d0-44b1-91e2-8e0cce72699f (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 30)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:79 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:145 :

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
н258О	—	—	—	424 437,71	2 177 531,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н259О	—	—	—	424 442,47	2 177 529,35	—		
н260О	—	—	—	424 445,62	2 177 536,95	—		
н261О	—	—	—	424 440,86	2 177 538,92	—		
н258О	—	—	—	424 437,71	2 177 531,32	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:145 :

№ 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	31:09:0602004:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	2а7404f4-a741-4a4f-bedb-9f7576a1e35e (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 24)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:145 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:66 :

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
н262О	—	—	—	424 405,84	2 177 545,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н263О	—	—	—	424 411,07	2 177 542,03	—		
н264О	—	—	—	424 415,26	2 177 549,25	—		
н265О	—	—	—	424 410,04	2 177 552,29	—		
н262О	—	—	—	424 405,84	2 177 545,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	8f7f5801-20e9-4bf7-9566-e4de60719aa5 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 22)
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** 31:09:0602001:66 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:265 :

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
н2700	—	—	—	424 361,95	2 177 582,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2710	—	—	—	424 366,15	2 177 578,06	—		
н2720	—	—	—	424 370,81	2 177 582,13	—		
н2730	—	—	—	424 366,61	2 177 586,94	—		
н2700	—	—	—	424 361,95	2 177 582,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:265 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	f1fa96f5-5bb5-41ce-9244-7c49a7480bed (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 18)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:265 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:383 :

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
н278О	—	—	—	424 321,46	2 177 635,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н279О	—	—	—	424 325,17	2 177 630,07	—		
н280О	—	—	—	424 331,74	2 177 634,55	—		
н281О	—	—	—	424 328,03	2 177 639,99	—		
н278О	—	—	—	424 321,46	2 177 635,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:383 :

№ 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	31:09:0602004:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	4f0928b1-3846-4365-a16f-66f3c4c43a8b (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 12)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:383 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:319 :

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
н2820	—	—	—	424 304,78	2 177 667,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2830	—	—	—	424 308,57	2 177 660,33	—		
н2840	—	—	—	424 317,40	2 177 665,12	—		
н2850	—	—	—	424 313,61	2 177 672,10	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н286О	—	—	—	424 286,40	2 177 703,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н287О	—	—	—	424 289,52	2 177 696,57	—		
н288О	—	—	—	424 295,67	2 177 699,42	—		
н289О	—	—	—	424 292,56	2 177 706,15	—		
н286О	—	—	—	424 286,40	2 177 703,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	03а508b2-0015-4fd6-bef6-95929567e198 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная 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** 31:09:0103001:105 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:161 :

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
н2900	—	—	—	424 280,53	2 177 721,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2910	—	—	—	424 283,42	2 177 716,07	—		
н2920	—	—	—	424 288,30	2 177 718,50	—		
н2930	—	—	—	424 285,41	2 177 724,30	—		
н2900	—	—	—	424 280,53	2 177 721,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:161 :

№ 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	31:09:0602004:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	dcde6a7c-e4c3-4e84-ab91-2cf6d3637ed7 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Интернациональная улица, дом 33)
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** 31:09:0103001:161 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:136 :

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
н2940	—	—	—	424 268,18	2 177 745,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2950	—	—	—	424 270,58	2 177 740,89	—		
н2960	—	—	—	424 276,00	2 177 743,71	—		
н2970	—	—	—	424 273,60	2 177 748,33	—		
н2940	—	—	—	424 268,18	2 177 745,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:136 :

№ 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	31:09:0602004:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	70511f85-5f11-4093-a7c9-93c9c1acb192 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная 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	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:136 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:326 :

Система координат		МСК-31					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н298О	—	—	—	424 418,06	2 177 539,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
н299О	—	—	—	424 422,72	2 177 537,04	—			
н300О	—	—	—	424 425,34	2 177 542,62	—			
н301О	—	—	—	424 420,67	2 177 544,81	—			
н298О	—	—	—	424 418,06	2 177 539,23	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:326 :

№ 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	31:09:0602004:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 22
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** 31:09:0103001:326 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:137 :

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
н302О	—	—	—	424 262,78	2 177 785,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н303О	—	—	—	424 272,39	2 177 785,53	—		
н304О	—	—	—	424 272,39	2 177 801,65	—		
н308О	—	—	—	424 265,25	2 177 801,67	—		
н305О	—	—	—	424 265,25	2 177 794,20	—		
н307О	—	—	—	424 262,74	2 177 794,20	—		
н302О	—	—	—	424 262,78	2 177 785,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:137 :

№ 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	31:09:0602004:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	29642856-60e8-4a4a-85f5-da81f407c285 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина 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	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:137 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:76 :

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
н309О	—	—	—	424 256,64	2 177 826,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н310О	—	—	—	424 257,40	2 177 814,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ11О	—	—	—	424 268,81	2 177 815,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
нЗ12О	—	—	—	424 268,06	2 177 827,27	—		
нЗ09О	—	—	—	424 256,64	2 177 826,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:76 :

№ 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	31:09:0602004:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	е5а346f8-f047-4177-b667-fba45b89066с (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина 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** 31:09:0103001:76 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:164 :

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
н317О	—	—	—	424 251,46	2 177 876,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н318О	—	—	—	424 251,82	2 177 869,02	—		
н319О	—	—	—	424 261,17	2 177 869,47	—		
н320О	—	—	—	424 260,80	2 177 877,20	—		
н317О	—	—	—	424 251,46	2 177 876,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0103001:164 :

№ 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	31:09:0602004:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	d53091df-6ced-43bd-b1cd-c68a970e0310 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Щепеткина улица, дом 25)
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** 31:09:0103001:164 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:72 :

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
н338О	—	—	—	424 820,93	2 177 442,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н339О	—	—	—	424 824,87	2 177 442,74	—		
н340О	—	—	—	424 824,87	2 177 453,13	—		
н341О	—	—	—	424 820,93	2 177 453,13	—		
н338О	—	—	—	424 820,93	2 177 442,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:0602001:72 :

№ 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	31:09:0602004:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0602004

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3e80ebbd-4cdc-4ff9-8db9-f44317f260b1 (309215, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Хмелевое село, Центральная улица, дом 52)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:0602001:72</u> :</b>		
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 \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

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

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

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