

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:07:0907006

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Красненского района Белгородской области № 11, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрация Красненского района Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 9 августа 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Красненский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101535093

идентификационный номер налогоплательщика: 3112000678

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: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Аболдуев Евгений Владимирович

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: 126-198-970-90

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 17449, 27 сентября 2016 г.

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Каушановая, 43, Johnsson1984@yandex.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	21 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-81500997	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:07:0907006. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 20.12.2023 г. № 11. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Расховецкого сельского поселения муниципального района «Красненский район» Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 31.08.2018 №581. 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.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки Расховецкого сельского поселения муниципального района «Красненский район» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:07:0907006 находятся в жилой зоне (Ж-1), в Рекреационная зона (Р1) . Для территориальной зоны усадебной застройки установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства»: минимальная площадь земельного участка – 400 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2500 кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 74 земельных участках, 17 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 72 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 2 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 17 объектов капитального строительства. <p>Земельный участок с кадастровым 31:07:0907006:21 номером не полностью входит в границы населенного пункта Село Хмелевое Расховецкого сельского поселения муниципального района "Красненский район" Белгородской области с номером 31:07-4.14.</p> <p>Земельные участки с кадастровыми номерами 31:07:0907006:4, 31:07:0907006:7 не полностью входят в границы территориальной зоны «Зона природного ландшафта (Р-3)» с номером 31:07-7.266.</p> <p>Земельные участки с кадастровыми номерами 31:07:0907006:21, 31:07:0907006:7, 31:07:0907006:4, 31:07:0907006:13, 31:07:0907006:15, 31:07:0907006:17, 31:07:0907006:19, 31:07:0907006:20, 31:07:0907006:21, 31:07:0907006:23, 31:07:0907006:27, 31:07:0907006:28, 31:07:0907006:30, 31:07:0907006:31, 31:07:0907006:32, 31:07:0907006:33, 31:07:0907006:34, 31:07:0907006:35, 31:07:0907006:36, 31:07:0907006:48, 31:07:0907006:49, 31:07:0907006:50, 31:07:0907006:51, 31:07:0907006:53, 31:07:0907006:55, 31:07:0907006:56, 31:07:0907006:57, 31:07:0907006:58, 31:07:0907006:60, 31:07:0907006:61, 31:07:0907006:62, 31:07:0907006:64, 31:07:0907006:65, 31:07:0907006:66, 31:07:0907006:67, 31:07:0907006:71, 31:07:0907006:74, 31:07:0907006:75 не полностью входят в границы территориальной зоны "Жилая зона" с номером 31:07-7.279.</p>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 72 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:07:0907006:1, 31:07:0907006:2, 31:07:0907006:4, 31:07:0907006:5, 31:07:0907006:6, 31:07:0907006:7, 31:07:0907006:8, 31:07:0907006:9, 31:07:0907006:10, 31:07:0907006:12, 31:07:0907006:13, 31:07:0907006:14, 31:07:0907006:15, 31:07:0907006:16, 31:07:0907006:17, 31:07:0907006:18, 31:07:0907006:19, 31:07:0907006:20, 31:07:0907006:21, 31:07:0907006:25, 31:07:0907006:23, 31:07:0907006:24, 31:07:0907006:26, 31:07:0907006:27, 31:07:0907006:28, 31:07:0907006:29, 31:07:0907006:30, 31:07:0907006:31, 31:07:0907006:32, 31:07:0907006:33, 31:07:0907006:34, 31:07:0907006:35, 31:07:0907006:36, 31:07:0907006:37, 31:07:0907006:38, 31:07:0907006:39, 31:07:0907006:40, 31:07:0907006:41, 31:07:0907006:43, 31:07:0907006:44, 31:07:0907006:45, 31:07:0907006:46, 31:07:0907006:47, 31:07:0907006:48, 31:07:0907006:49, 31:07:0907006:50, 31:07:0907006:51, 31:07:0907006:52, 31:07:0907006:53, 31:07:0907006:54, 31:07:0907006:55, 31:07:0907006:56, 31:07:0907006:57, 31:07:0907006:58, 31:07:0907006:59, 31:07:0907006:60, 31:07:0907006:61, 31:07:0907006:62, 31:07:0907006:64, 31:07:0907006:66, 31:07:0907006:67, 31:07:0907006:68, 31:07:0907006:63, 31:07:0907006:69, 31:07:0907006:71, 31:07:0907006:72, 31:07:0907006:73, 31:07:0907006:74, 31:07:0907006:75, 31:07:0907006:76, 31:07:0907006:77, 31:07:0907006:78.</p> <p>Ошибочно установлена связь ОКС 31:07:0907006:86 с ЗУ 31:07:0907006:24. Фактически ОКС с КН 31:07:0907006:86 расположен на ЗУ с КН 31:07:0907006:27.</p> <p>Ошибочно установлена связь ОКС 31:07:0907006:80 с ЗУ 31:07:0907006:26. Фактически ОКС с КН 31:07:0907006:80 расположен на ЗУ с КН 31:07:0907006:36.</p>

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 2 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: 31:07:0907006:65, 31:07:0907006:70.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 17 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:07:0907006:84, 31:07:0907006:95, 31:07:0907006:85, 31:07:0907006:93, 31:07:0907006:87, 31:07:0907006:86, 31:07:0907006:90, 31:07:0907006:80, 31:07:0907006:88, 31:07:0906005:123, 31:07:0907006:82, 31:07:0907006:91, 31:07:0907006:83, 31:07:0907006:89, 31:07:0907006:92, 31:07:0907002:141, 31:07:0907006:81.

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 9 августа 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

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
—	—	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:1 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н598У	—	—	428 067,33	2 254 014,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н597У	—	—	428 091,86	2 254 034,29			
н596У	—	—	428 120,28	2 254 057,20			
н1928У	—	—	428 047,40	2 254 090,53			
н1925У	—	—	428 028,40	2 254 099,22			
н1926У	—	—	428 016,42	2 254 077,68			
н598У	—	—	428 067,33	2 254 014,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:1 :

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
н598У	н597У	31,51	—	согласовано
н597У	н596У	36,50		
н596У	н1928У	80,14		
н1928У	н1925У	20,89		
н1925У	н1926У	24,65		
н1926У	н598У	81,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:1 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:1</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:2			:	
Система координат					МСК-31			Зона №	2
Обоз- начение харак- терных 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		
н596У	—	—	428 120,28	2 254 057,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н602У	—	—	428 135,61	2 254 067,34					
н603У	—	—	428 138,98	2 254 065,58					
н604У	—	—	428 142,53	2 254 068,03					
н605У	—	—	428 157,06	2 254 080,60					
н606У	—	—	428 155,64	2 254 082,20					
607	—	—	428 155,14	2 254 083,19					
608	—	—	428 142,25	2 254 093,57					
32	—	—	428 133,47	2 254 099,85					
610	—	—	428 120,53	2 254 110,21					
н1927У	—	—	428 051,78	2 254 128,21					
н1928У	—	—	428 047,40	2 254 090,53					
н596У	—	—	428 120,28	2 254 057,20					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:2			:	
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					
н596У	н602У	18,38	—	согласовано					
н602У	н603У	3,80							
н603У	н604У	4,31							
н604У	н605У	19,21							
н605У	н606У	2,14							
н606У	607	1,11							

1	2	3	4	5
607	608	16,55	—	согласовано
608	32	10,79		
32	610	16,58		
610	н1927У	71,07		
н1927У	н1928У	37,93		
н1928У	н596У	80,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,300 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	31:07:0907006:218
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:2 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:4 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
619	—	—	428 135,94	2 254 127,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
617	—	—	428 170,91	2 254 101,25						
н615У	—	—	428 189,70	2 254 081,23						
н614У	—	—	428 203,67	2 254 083,96						
н613У	—	—	428 222,08	2 254 093,60						
н622У	—	—	428 193,91	2 254 112,35						
н1950У	—	—	428 086,71	2 254 169,87						
н1987У	—	—	428 024,61	2 254 198,98						
н1947У	—	—	427 977,61	2 254 221,01						
н1948У	—	—	427 972,03	2 254 203,95						
620	—	—	428 011,89	2 254 185,89						
28	—	—	428 126,81	2 254 131,69						
619	—	—	428 135,94	2 254 127,48						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:4 :										
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ					Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.									
1	2	3	4		5					
619	617	43,71	—		согласовано					
617	н615У	27,46								

1	2	3	4	5
н615У	н614У	14,23	—	согласовано
н614У	н613У	20,78		
н613У	н622У	33,84		
н622У	н1950У	121,66		
н1950У	н1987У	68,58		
н1987У	н1947У	51,91		
н1947У	н1948У	17,95		
н1948У	620	43,76		
620	28	127,06		
28	619	10,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 833 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 833,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 833,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:4 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:5 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
н1980У	—	—	428 226,70	2 254 101,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1981У	—	—	428 229,60	2 254 108,03			
н1982У	—	—	428 226,07	2 254 111,20			
н1983У	—	—	428 228,08	2 254 117,12			
н1985У	—	—	428 213,14	2 254 125,68			
н1979У	—	—	428 056,06	2 254 203,70			
н1986У	—	—	428 030,81	2 254 216,24			
н1987У	—	—	428 024,61	2 254 198,98			
н1950У	—	—	428 086,71	2 254 169,87			
н622У	—	—	428 193,91	2 254 112,35			
н613У	—	—	428 222,08	2 254 093,60			
н1984У	—	—	428 224,43	2 254 095,34			
н1980У	—	—	428 226,70	2 254 101,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:07:0907006:5		:			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.								
1	2	3	4	5					
н1980У	н1981У	7,39	—	согласовано					
н1981У	н1982У	4,74							
н1982У	н1983У	6,25							
н1983У	н1985У	17,22							
н1985У	н1979У	175,39							
н1979У	н1986У	28,19							
н1986У	н1987У	18,34							
н1987У	н1950У	68,58							
н1950У	н622У	121,66							
н622У	н613У	33,84							
н613У	н1984У	2,92							
н1984У	н1980У	6,31							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							31:07:0907006:5		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики					
1	2			3					
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, 10					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			4 200 ± 23,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(4 200,00) = 23					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			4 200,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0					

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:6 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н626У	—	—	428 237,73	2 254 111,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1988У	—	—	428 248,77	2 254 132,02			
н1989У	—	—	428 240,04	2 254 136,05			
н1990У	—	—	428 228,26	2 254 142,40			
н1991У	—	—	428 212,74	2 254 149,65			
н1992У	—	—	428 199,48	2 254 157,76			
н1993У	—	—	428 063,55	2 254 219,35			
н1979У	—	—	428 056,06	2 254 203,70			
н1985У	—	—	428 213,14	2 254 125,68			
н1983У	—	—	428 228,08	2 254 117,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н626У	—	—	428 237,73	2 254 111,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:6 :		
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			
н626У	н1988У	23,42	—	согласовано			
н1988У	н1989У	9,62					
н1989У	н1990У	13,38					
н1990У	н1991У	17,13					
н1991У	н1992У	15,54					
н1992У	н1993У	149,23					
н1993У	н1979У	17,35					
н1979У	н1985У	175,39					
н1985У	н1983У	17,22					
н1983У	н626У	11,24					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, д 12		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 200 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,200,00)} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 2 500
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	31:07:0907006:95
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:7 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н1989У	—	—	428 240,04	2 254 136,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1988У	—	—	428 248,77	2 254 132,02			
н632У	—	—	428 256,04	2 254 145,64			
н633У	—	—	428 254,18	2 254 146,44			
н634У	—	—	428 258,87	2 254 155,59			
н1961У	—	—	428 236,37	2 254 167,62			
н636У	—	—	428 044,92	2 254 251,65			
н2006У	—	—	428 031,96	2 254 255,73			
н1994У	—	—	427 948,40	2 254 282,06			
н1995У	—	—	427 939,90	2 254 258,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1993У	—	—	428 063,55	2 254 219,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1992У	—	—	428 199,48	2 254 157,76			
н1991У	—	—	428 212,74	2 254 149,65			
н1990У	—	—	428 228,26	2 254 142,40			
н1989У	—	—	428 240,04	2 254 136,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:7 :

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
н1989У	н1988У	9,62	—	согласовано
н1988У	н632У	15,44		
н632У	н633У	2,02		
н633У	н634У	10,28		
н634У	н1961У	25,51		
н1961У	н636У	209,08		
н636У	н2006У	13,59		
н2006У	н1994У	87,61		
н1994У	н1995У	25,20		
н1995У	н1993У	129,65		
н1993У	н1992У	149,23		
н1992У	н1991У	15,54		
н1991У	н1990У	17,13		
н1990У	н1989У	13,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				8 100 ± 32,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(8\ 100,00)} = 32$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				8 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 2 500		
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				31:07:0907006:85		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:07:0907006:7 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:8 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
n635У	—	—	428 258,87	2 254 155,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н639У	—	—	428 269,34	2 254 178,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н644У	—	—	428 266,59	2 254 180,29			
н1962У	—	—	428 050,26	2 254 267,01			
н2005У	—	—	428 037,52	2 254 271,10			
н2006У	—	—	428 031,96	2 254 255,73			
н636У	—	—	428 044,92	2 254 251,65			
н1961У	—	—	428 236,37	2 254 167,62			
н635У	—	—	428 258,87	2 254 155,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:8 :

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
н635У	н639У	25,43	—	согласовано
н639У	н644У	3,14		
н644У	н1962У	233,06		
н1962У	н2005У	13,38		
н2005У	н2006У	16,34		
н2006У	н636У	13,59		
н636У	н1961У	209,08		
н1961У	н635У	25,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 959 ± 25,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 959,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 959,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:9 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н644У	—	—	428 266,59	2 254 180,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н645У	—	—	428 276,90	2 254 199,62			
36	—	—	428 234,25	2 254 217,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
35	—	—	428 103,36	2 254 264,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2012У	—	—	428 023,22	2 254 293,20			
н2014У	—	—	427 975,32	2 254 310,27			
н646У	—	—	427 956,71	2 254 316,89			
н641У	—	—	427 950,95	2 254 298,90			
н2005У	—	—	428 037,52	2 254 271,10			
н1962У	—	—	428 050,26	2 254 267,01			
н644У	—	—	428 266,59	2 254 180,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:9 :

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
н644У	н645У	21,91	—	согласовано
н645У	36	46,12		
36	35	139,25		
35	н2012У	85,06		
н2012У	н2014У	50,85		
н2014У	н646У	19,75		
н646У	н641У	18,89		
н641У	н2005У	90,92		
н2005У	н1962У	13,38		
н1962У	н644У	233,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	6 400 ± 28,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(6\,400,00)} = 28$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				6 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 2 500		
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				31:07:0907006:217		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:07:0907006:9 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:10 :		
Система координат					МСК-31 Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
35	—	—	428 103,36	2 254 264,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
34	—	—	428 105,66	2 254 270,18			
н653У	—	—	428 070,21	2 254 283,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н652У	—	—	428 075,49	2 254 300,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2008У	—	—	428 041,12	2 254 313,14			
н2011У	—	—	428 031,45	2 254 316,89			
н2012У	—	—	428 023,22	2 254 293,20			
н2010У	—	—	428 033,21	2 254 289,68			
35	—	—	428 103,36	2 254 264,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:10 :

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
35	34	5,95	—	согласовано
34	н653У	37,86		
н653У	н652У	17,66		
н652У	н2008У	36,68		
н2008У	н2011У	10,37		
н2011У	н2012У	25,08		
н2012У	н2010У	10,59		
н2010У	35	74,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,400 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,400,00)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:12 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н2012У	—	—	428 023,22	2 254 293,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2011У	—	—	428 031,45	2 254 316,89			
н2013У	—	—	427 984,29	2 254 334,93			
н2014У	—	—	427 975,32	2 254 310,27			
н2012У	—	—	428 023,22	2 254 293,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:07:0907006:12		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2012У	н2011У	25,08	—	согласовано		
н2011У	н2013У	50,49				
н2013У	н2014У	26,24				
н2014У	н2012У	50,85				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:07:0907006:12		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 300 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 300,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 2 500			
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		—			

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:12 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:13 :							
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н648У	—	—	428 281,90	2 254 209,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н649У	—	—	428 287,32	2 254 229,43			
н650У	—	—	428 277,23	2 254 237,50			
н651У	—	—	428 264,50	2 254 243,88			
н2004У	—	—	428 262,76	2 254 239,82			
н656У	—	—	428 252,78	2 254 243,54			
н652У	—	—	428 075,49	2 254 300,33			
н653У	—	—	428 070,21	2 254 283,48			
34	—	—	428 105,66	2 254 270,18			
37	—	—	428 235,38	2 254 225,83			
н648У	—	—	428 281,90	2 254 209,68			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:13 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н648У	н649У	20,48	—	согласовано			
н649У	н650У	12,92					
н650У	н651У	14,24					
н651У	н2004У	4,42					

1	2	3	4	5
н2004У	н656У	10,65	—	согласовано
н656У	н652У	186,16		
н652У	н653У	17,66		
н653У	34	37,86		
34	37	137,09		
37	н648У	49,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,700 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:14 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н654У	—	—	428 231,61	2 254 271,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н655У	—	—	428 259,58	2 254 260,78			
н656У	—	—	428 252,78	2 254 243,54			
н652У	—	—	428 075,49	2 254 300,33			
н2008У	—	—	428 041,12	2 254 313,14			
н658У	—	—	428 049,83	2 254 340,10			
н2007У	—	—	428 147,74	2 254 298,64			
н654У	—	—	428 231,61	2 254 271,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:14 :

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
н654У	н655У	29,96	—	согласовано
н655У	н656У	18,53		
н656У	н652У	186,16		
н652У	н2008У	36,68		
н2008У	н658У	28,33		
н658У	н2007У	106,33		
н2007У	н654У	88,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:14 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, д 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\,500$
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	31:07:0907006:93
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:14</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:15			:
Система координат		МСК-31			Зона №			2
Обоз- начение харак- терных 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	
н654У	—	—	428 231,61	2 254 271,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н660У	—	—	428 237,94	2 254 286,84				
н661У	—	—	428 236,95	2 254 287,90				
н662У	—	—	428 240,98	2 254 294,76				
н663У	—	—	428 228,59	2 254 302,92				
н2025У	—	—	428 209,79	2 254 309,90				
н2035У	—	—	428 193,59	2 254 315,91				
н2029У	—	—	428 188,09	2 254 317,95				
н2032У	—	—	428 079,91	2 254 358,10				
н664У	—	—	428 058,37	2 254 366,10				
н2022У	—	—	427 996,94	2 254 389,53				
н2021У	—	—	427 987,16	2 254 361,65				
н658У	—	—	428 049,83	2 254 340,10				
н2007У	—	—	428 147,74	2 254 298,64				
н654У	—	—	428 231,61	2 254 271,52				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:15			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н654У	н660У	16,58	—		согласовано			
н660У	н661У	1,45						
н661У	н662У	7,96						
н662У	н663У	14,84						

1	2	3	4	5
н663У	н2025У	20,05	—	согласовано
н2025У	н2035У	17,28		
н2035У	н2029У	5,87		
н2029У	н2032У	115,39		
н2032У	н664У	22,98		
н664У	н2022У	65,75		
н2022У	н2021У	29,55		
н2021У	н658У	66,27		
н658У	н2007У	106,33		
н2007У	н654У	88,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$7\,700 \pm 31,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(7\,700,00)} = 31$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	7 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\,500$
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:15 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:16 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
н2021У	—	—	427 987,16	2 254 361,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2022У	—	—	427 996,94	2 254 389,53			
н2023У	—	—	427 971,38	2 254 398,49			
н2024У	—	—	427 961,60	2 254 370,61			
н2021У	—	—	427 987,16	2 254 361,65			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:16 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2021У	н2022У	29,55	—		согласовано		
н2022У	н2023У	27,08					
н2023У	н2024У	29,55					
н2024У	н2021У	27,08					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:16 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$800 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:16 :		
1.	—	

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

31:07:0907006:17

:

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
н2025У	—	—	428 209,79	2 254 309,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2033У	—	—	428 215,65	2 254 326,15			
н2034У	—	—	428 199,18	2 254 332,18			
н2035У	—	—	428 193,59	2 254 315,91			
н2025У	—	—	428 209,79	2 254 309,90			

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

31:07:0907006:17

:

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
н2025У	н2033У	17,27	—	согласовано
н2033У	н2034У	17,54		
н2034У	н2035У	17,20		
н2035У	н2025У	17,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:07:0907006:17

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				300 ± 6,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(300,00) = 6		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				300,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 2 500		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:17 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:18 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n2029У	—	—	428 188,09	2 254 317,95	Геодезический метод	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2026У	—	—	428 195,42	2 254 339,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2031У	—	—	428 087,51	2 254 379,10			
н2032У	—	—	428 079,91	2 254 358,10			
н2029У	—	—	428 188,09	2 254 317,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2029У	н2026У	22,84	—	согласовано
н2026У	н2031У	114,92		
н2031У	н2032У	22,33		
н2032У	н2029У	115,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,600 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:18 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:19 :							
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
н680У	—	—	428 204,19	2 254 360,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2026У	—	—	428 195,42	2 254 339,58			
н2031У	—	—	428 087,51	2 254 379,10			
н686У	—	—	428 058,72	2 254 389,59			
н2037У	—	—	427 983,17	2 254 416,66			
н2036У	—	—	427 990,35	2 254 436,34			
н683У	—	—	428 097,90	2 254 397,53			
н680У	—	—	428 204,19	2 254 360,06			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:19 :							
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		
н680У	н2026У	22,28	—		согласовано		

1	2	3	4	5
н2026У	н2031У	114,92	—	согласовано
н2031У	н686У	30,64		
н686У	н2037У	80,25		
н2037У	н2036У	20,95		
н2036У	н683У	114,34		
н683У	н680У	112,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,800 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:19 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:20 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н680У	—	—	428 204,19	2 254 360,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н681У	—	—	428 215,22	2 254 385,83			
н2038У	—	—	428 106,75	2 254 422,63			
н683У	—	—	428 097,90	2 254 397,53			
н680У	—	—	428 204,19	2 254 360,06			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:20 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н680У	н681У	28,03	—		согласовано		
н681У	н2038У	114,54					
н2038У	н683У	26,61					
н683У	н680У	112,70					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:20 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 100 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:20</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:21

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н681У	—	—	428 215,22	2 254 385,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н689У	—	—	428 224,08	2 254 406,51			
690	—	—	428 218,11	2 254 409,26			
691	—	—	428 209,67	2 254 410,40			
692	—	—	428 201,51	2 254 414,85			
693	—	—	428 162,93	2 254 425,89			
694	—	—	428 080,50	2 254 455,60			
н2039У	—	—	427 991,26	2 254 486,18			
н2390У	—	—	427 964,92	2 254 483,38			
н2040У	—	—	427 958,77	2 254 463,37			
н2038У	—	—	428 106,75	2 254 422,63			
н681У	—	—	428 215,22	2 254 385,83			

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

31:07:0907006:21

:

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
н681У	н689У	22,50	—	согласовано
н689У	690	6,57		
690	691	8,52		
691	692	9,29		
692	693	40,13		
693	694	87,62		
694	н2039У	94,33		

1	2	3	4	5
н2039У	н2390У	26,49	—	согласовано
н2390У	н2040У	20,93		
н2040У	н2038У	153,49		
н2038У	н681У	114,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, д 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$6\,600 \pm 28,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,600,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	31:07:0907006:99
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:21 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:25		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
н671У	—	—	428 234,98	2 254 311,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н676У	—	—	428 223,29	2 254 326,18			
н677У	—	—	428 215,63	2 254 336,13			
н2062У	—	—	428 215,28	2 254 359,47			
н678У	—	—	428 245,80	2 254 425,65			
н2063У	—	—	428 264,83	2 254 405,01			
н701У	—	—	428 272,12	2 254 396,83			
н2060У	—	—	428 290,00	2 254 382,40			
н2064У	—	—	428 283,94	2 254 374,25			
н2059У	—	—	428 282,48	2 254 372,27			
н2056У	—	—	428 272,73	2 254 360,14			
н671У	—	—	428 234,98	2 254 311,60			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:25		
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		
н671У	н676У	18,69	—		согласовано		
н676У	н677У	12,56					
н677У	н2062У	23,34					
н2062У	н678У	72,88					
н678У	н2063У	28,07					
н2063У	н701У	10,96					

1	2	3	4	5
н701У	н2060У	22,98	—	согласовано
н2060У	н2064У	10,16		
н2064У	н2059У	2,46		
н2059У	н2056У	15,56		
н2056У	н671У	61,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,300 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:23 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н666У	—	—	428 279,45	2 254 248,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н667У	—	—	428 290,06	2 254 260,78			
н668У	—	—	428 299,04	2 254 273,95			
н2057У	—	—	428 321,77	2 254 315,75			
н2056У	—	—	428 272,73	2 254 360,14			
н671У	—	—	428 234,98	2 254 311,60			
н666У	—	—	428 279,45	2 254 248,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н666У	н667У	16,42	—	согласовано
н667У	н668У	15,94		
н668У	н2057У	47,58		
н2057У	н2056У	66,15		
н2056У	н671У	61,49		
н671У	н666У	77,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:23 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:23</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:24

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2056У	—	—	428 272,73	2 254 360,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2057У	—	—	428 321,77	2 254 315,75			
н2058У	—	—	428 329,32	2 254 329,64			
н2059У	—	—	428 282,48	2 254 372,27			
н2056У	—	—	428 272,73	2 254 360,14			

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

31:07:0907006:24

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2056У	н2057У	66,15	—	согласовано
н2057У	н2058У	15,81		
н2058У	н2059У	63,33		
н2059У	н2056У	15,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:07:0907006:24

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 000 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 2 500		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:24 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:26 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н696У	—	—	428 345,47	2 254 362,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н697У	—	—	428 332,21	2 254 374,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н698У	—	—	428 323,02	2 254 380,54			
н699У	—	—	428 322,24	2 254 392,90			
н700У	—	—	428 237,02	2 254 450,29			
н2065У	—	—	428 225,01	2 254 457,04			
н709У	—	—	428 145,85	2 254 501,94			
н2074У	—	—	428 129,83	2 254 508,77			
н2070У	—	—	428 099,19	2 254 522,04			
н2067У	—	—	428 090,73	2 254 498,12			
н2068У	—	—	428 218,05	2 254 443,25			
н2069У	—	—	428 242,41	2 254 429,33			
н2063У	—	—	428 264,83	2 254 405,01			
н701У	—	—	428 272,12	2 254 396,83			
н2060У	—	—	428 290,00	2 254 382,40			
н2064У	—	—	428 283,94	2 254 374,25			
н702У	—	—	428 333,11	2 254 329,84			
н696У	—	—	428 345,47	2 254 362,22			

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

31:07:0907006:26

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н696У	н697У	18,09	—	согласовано
н697У	н698У	10,99		
н698У	н699У	12,38		
н699У	н700У	102,74		
н700У	н2065У	13,78		
н2065У	н709У	91,01		
н709У	н2074У	17,42		
н2074У	н2070У	33,39		
н2070У	н2067У	25,37		
н2067У	н2068У	138,64		
н2068У	н2069У	28,06		
н2069У	н2063У	33,08		
н2063У	н701У	10,96		

1	2	3	4	5
н701У	н2060У	22,98	—	согласовано
н2060У	н2064У	10,16		
н2064У	н702У	66,26		
н702У	н696У	34,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$7\,100 \pm 29,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\,100,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	7 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:26 :

1.	—
----	---

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

31:07:0907006:27

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н699У	—	—	428 322,24	2 254 392,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н705У	—	—	428 323,04	2 254 402,36			
н706У	—	—	428 325,16	2 254 418,58			
н2071У	—	—	428 303,76	2 254 432,43			
н2072У	—	—	428 302,36	2 254 430,56			
н707У	—	—	428 287,93	2 254 442,48			
н2075У	—	—	428 236,50	2 254 474,81			
н2073У	—	—	428 138,96	2 254 527,68			
н2074У	—	—	428 129,83	2 254 508,77			
н709У	—	—	428 145,85	2 254 501,94			
н700У	—	—	428 237,02	2 254 450,29			
н699У	—	—	428 322,24	2 254 392,90			

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

31:07:0907006:27

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н699У	н705У	9,49	—	согласовано
н705У	н706У	16,36		
н706У	н2071У	25,49		
н2071У	н2072У	2,34		
н2072У	н707У	18,72		
н707У	н2075У	60,75		
н2075У	н2073У	110,95		

1	2	3	4	5
н2073У	н2074У	21,00	—	согласовано
н2074У	н709У	17,42		
н709У	н700У	104,78		
н700У	н699У	102,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,600 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	31:07:0907006:86
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:27 :

1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:28		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
н706У	—	—	428 325,16	2 254 418,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н712У	—	—	428 327,26	2 254 437,21			
н2082У	—	—	428 327,79	2 254 439,55			
н713У	—	—	428 310,03	2 254 449,69			
н2083У	—	—	428 260,23	2 254 485,20			
н714У	—	—	428 165,23	2 254 541,37			
н2080У	—	—	428 096,57	2 254 579,63			
н2081У	—	—	428 085,53	2 254 556,94			
н2073У	—	—	428 138,96	2 254 527,68			
н2075У	—	—	428 236,50	2 254 474,81			
н707У	—	—	428 287,93	2 254 442,48			
н2072У	—	—	428 302,36	2 254 430,56			
н2071У	—	—	428 303,76	2 254 432,43			
н706У	—	—	428 325,16	2 254 418,58			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:28		
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		
н706У	н712У	18,75	—		согласовано		
н712У	н2082У	2,40					
н2082У	н713У	20,45					
н713У	н2083У	61,16					

1	2	3	4	5
н2083У	н714У	110,36	—	согласовано
н714У	н2080У	78,60		
н2080У	н2081У	25,23		
н2081У	н2073У	60,92		
н2073У	н2075У	110,95		
н2075У	н707У	60,75		
н707У	н2072У	18,72		
н2072У	н2071У	2,34		
н2071У	н706У	25,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 100 \pm 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(6\ 100,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 400$ $R_{макс} = 2\ 500$
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	31:07:0907006:104

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:28 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:29 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
н723У	—	—	428 183,33	2 254 550,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2106У	—	—	428 127,64	2 254 583,40			
н2095У	—	—	428 106,28	2 254 595,92			
н2080У	—	—	428 096,57	2 254 579,63			
н714У	—	—	428 165,23	2 254 541,37			
н2083У	—	—	428 260,23	2 254 485,20			
н713У	—	—	428 310,03	2 254 449,69			
н2082У	—	—	428 327,79	2 254 439,55			
н717У	—	—	428 330,64	2 254 453,03			
н2094У	—	—	428 310,32	2 254 464,83			
н723У	—	—	428 183,33	2 254 550,76			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:29 :							
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			
н723У	н2106У	64,55	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н2106У	н2095У	24,76	—	согласовано
н2095У	н2080У	18,96		
н2080У	н714У	78,60		
н714У	н2083У	110,36		
н2083У	н713У	61,16		
н713У	н2082У	20,45		
н2082У	н717У	13,78		
н717У	н2094У	23,50		
н2094У	н723У	153,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:29 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:30 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
н717У	—	—	428 330,64	2 254 453,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н718У	—	—	428 334,69	2 254 464,10			
н719У	—	—	428 334,06	2 254 464,34			
н720У	—	—	428 336,69	2 254 472,92			
н721У	—	—	428 338,06	2 254 478,56			
н2096У	—	—	428 306,96	2 254 495,78			
н2109У	—	—	428 239,86	2 254 540,02			
н722У	—	—	428 195,17	2 254 569,50			
н2105У	—	—	428 136,77	2 254 602,79			
н2106У	—	—	428 127,64	2 254 583,40			
н723У	—	—	428 183,33	2 254 550,76			
н2094У	—	—	428 310,32	2 254 464,83			
н717У	—	—	428 330,64	2 254 453,03			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:30 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н717У	н718У	11,79	—	согласовано
н718У	н719У	0,67		
н719У	н720У	8,97		
н720У	н721У	5,80		
н721У	н2096У	35,55		
н2096У	н2109У	80,37		
н2109У	н722У	53,54		
н722У	н2105У	67,22		
н2105У	н2106У	21,43		
н2106У	н723У	64,55		
н723У	н2094У	153,33		
н2094У	н717У	23,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	5 500 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 500,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
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				31:07:0907006:90		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:30 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:31 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н721У	—	—	428 338,06	2 254 478,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2107У	—	—	428 345,07	2 254 497,83			
н2110У	—	—	428 295,58	2 254 526,12			
н2108У	—	—	428 248,75	2 254 555,18			
н2109У	—	—	428 239,86	2 254 540,02			
н2096У	—	—	428 306,96	2 254 495,78			
н721У	—	—	428 338,06	2 254 478,56			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:31 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н721У	н2107У	20,51	—		согласовано		

1	2	3	4	5
н2107У	н2110У	57,01	—	согласовано
н2110У	н2108У	55,11		
н2108У	н2109У	17,57		
н2109У	н2096У	80,37		
н2096У	н721У	35,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,200 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:31 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:32		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
н2107У	—	—	428 345,07	2 254 497,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2111У	—	—	428 354,72	2 254 519,19			
н2114У	—	—	428 260,02	2 254 569,99			
н2117У	—	—	428 183,68	2 254 608,12			
н2118У	—	—	428 109,84	2 254 643,40			
н2112У	—	—	428 107,13	2 254 644,69			
н2113У	—	—	428 103,30	2 254 626,85			
н2116У	—	—	428 158,48	2 254 602,43			
н2108У	—	—	428 248,75	2 254 555,18			
н2110У	—	—	428 295,58	2 254 526,12			
н2107У	—	—	428 345,07	2 254 497,83			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:32		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2107У	н2111У	23,44	—	согласовано			
н2111У	н2114У	107,47					
н2114У	н2117У	85,33					
н2117У	н2118У	81,84					
н2118У	н2112У	3,00					
н2112У	н2113У	18,25					
н2113У	н2116У	60,34					

1	2	3	4	5
н2116У	н2108У	101,89	—	согласовано
н2108У	н2110У	55,11		
н2110У	н2107У	57,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,200 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:33:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н2111У	—	—	428 354,72	2 254 519,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н724У	—	—	428 361,04	2 254 538,58			
н727У	—	—	428 212,93	2 254 611,16			
н2115У	—	—	428 114,16	2 254 653,29			
н2118У	—	—	428 109,84	2 254 643,40			
н2117У	—	—	428 183,68	2 254 608,12			
н2114У	—	—	428 260,02	2 254 569,99			
н2111У	—	—	428 354,72	2 254 519,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:33:

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
н2111У	н724У	20,39	—	согласовано
н724У	н727У	164,94		
н727У	н2115У	107,38		
н2115У	н2118У	10,79		
н2118У	н2117У	81,84		
н2117У	н2114У	85,33		
н2114У	н2111У	107,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:33:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,300 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:33</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:07:0907006:34
:

Система координат
МСК-31
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных 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
н724У	—	—	428 361,04	2 254 538,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н725У	—	—	428 371,56	2 254 566,91			
н726У	—	—	428 220,55	2 254 628,21			
н2123У	—	—	428 105,76	2 254 674,20			
н2120У	—	—	428 103,41	2 254 658,57			
н2115У	—	—	428 114,16	2 254 653,29			
н727У	—	—	428 212,93	2 254 611,16			
н724У	—	—	428 361,04	2 254 538,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:07:0907006:34
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н724У	н725У	30,22	—	согласовано
н725У	н726У	162,98		
н726У	н2123У	123,66		
н2123У	н2120У	15,81		
н2120У	н2115У	11,98		
н2115У	н727У	107,38		
н727У	н724У	164,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:07:0907006:34
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$6\,100 \pm 27,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,100,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:34</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:35

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н725У	—	—	428 371,56	2 254 566,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н729У	—	—	428 379,04	2 254 585,16			
н730У	—	—	428 227,68	2 254 645,70			
н2132У	—	—	428 105,75	2 254 691,75			
н2131У	—	—	428 103,96	2 254 675,00			
н2123У	—	—	428 105,76	2 254 674,20			
н726У	—	—	428 220,55	2 254 628,21			
н725У	—	—	428 371,56	2 254 566,91			

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

31:07:0907006:35

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н725У	н729У	19,72	—	согласовано
н729У	н730У	163,02		
н730У	н2132У	130,34		
н2132У	н2131У	16,85		
н2131У	н2123У	1,97		
н2123У	н726У	123,66		
н726У	н725У	162,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:07:0907006:35

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	14
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,400 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,400,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	31:07:0907006:103
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:35</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:36

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н729У	—	—	428 379,04	2 254 585,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н733У	—	—	428 386,46	2 254 601,24			
н2128У	—	—	428 297,27	2 254 638,70			
н734У	—	—	428 235,95	2 254 660,69			
н2129У	—	—	428 107,38	2 254 709,93			
н2121У	—	—	428 105,37	2 254 691,89			
н2132У	—	—	428 105,75	2 254 691,75			
н730У	—	—	428 227,68	2 254 645,70			
н729У	—	—	428 379,04	2 254 585,16			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:36		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н729У	н733У	17,71	—	согласовано			
н733У	н2128У	96,74					
н2128У	н734У	65,14					
н734У	н2129У	137,68					
н2129У	н2121У	18,15					
н2121У	н2132У	0,40					
н2132У	н730У	130,34					
н730У	н729У	163,02					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:36		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,300 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,300,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\,500$
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	31:07:0907006:80
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:36</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:37:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н733У	—	—	428 386,46	2 254 601,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н737У	—	—	428 398,23	2 254 620,20			
н738У	—	—	428 243,25	2 254 676,32			
н2139У	—	—	428 110,69	2 254 725,17			
н2129У	—	—	428 107,38	2 254 709,93			
н734У	—	—	428 235,95	2 254 660,69			
н2128У	—	—	428 297,27	2 254 638,70			
н733У	—	—	428 386,46	2 254 601,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:37:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н733У	н737У	22,32	—	согласовано
н737У	н738У	164,83		
н738У	н2139У	141,27		
н2139У	н2129У	15,60		
н2129У	н734У	137,68		
н734У	н2128У	65,14		
н2128У	н733У	96,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:37:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,300 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,300,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:37</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:38

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н737У	—	—	428 398,23	2 254 620,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н741У	—	—	428 404,28	2 254 630,59			
н742У	—	—	428 409,15	2 254 640,07			
н2140У	—	—	428 319,18	2 254 669,66			
н743У	—	—	428 251,77	2 254 693,67			
н2144У	—	—	428 142,87	2 254 733,57			
н2141У	—	—	428 114,88	2 254 743,82			
н2139У	—	—	428 110,69	2 254 725,17			
н738У	—	—	428 243,25	2 254 676,32			
н737У	—	—	428 398,23	2 254 620,20			

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

31:07:0907006:38

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н737У	н741У	12,02	—	согласовано
н741У	н742У	10,66		
н742У	н2140У	94,71		
н2140У	н743У	71,56		
н743У	н2144У	115,98		
н2144У	н2141У	29,81		
н2141У	н2139У	19,11		
н2139У	н738У	141,27		
н738У	н737У	164,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:38 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	20
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$6\,100 \pm 27,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\,100,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:38 :		
1.	—	

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

31:07:0907006:39

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н742У	—	—	428 409,15	2 254 640,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н745У	—	—	428 419,68	2 254 652,41			
н2142У	—	—	428 286,55	2 254 699,21			
н2146У	—	—	428 176,37	2 254 741,03			
н2143У	—	—	428 149,17	2 254 751,36			
н2144У	—	—	428 142,87	2 254 733,57			
н743У	—	—	428 251,77	2 254 693,67			
н2140У	—	—	428 319,18	2 254 669,66			
н742У	—	—	428 409,15	2 254 640,07			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:39		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н742У	н745У	16,22	—	согласовано			
н745У	н2142У	141,12					
н2142У	н2146У	117,85					
н2146У	н2143У	29,10					
н2143У	н2144У	18,87					
н2144У	н743У	115,98					
н743У	н2140У	71,56					
н2140У	н742У	94,71					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:39		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,900 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:39</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:40

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н745У	—	—	428 419,68	2 254 652,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н746У	—	—	428 427,06	2 254 663,68			
н747У	—	—	428 433,05	2 254 672,98			
н748У	—	—	428 411,33	2 254 686,01			
н749У	—	—	428 297,24	2 254 724,90			
н2147У	—	—	428 207,81	2 254 760,11			
н2145У	—	—	428 186,85	2 254 768,34			
н2146У	—	—	428 176,37	2 254 741,03			
н2142У	—	—	428 286,55	2 254 699,21			
н745У	—	—	428 419,68	2 254 652,41			

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

31:07:0907006:40

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н745У	н746У	13,47	—	согласовано
н746У	н747У	11,06		
н747У	н748У	25,33		
н748У	н749У	120,54		
н749У	н2147У	96,11		
н2147У	н2145У	22,52		
н2145У	н2146У	29,25		
н2146У	н2142У	117,85		
н2142У	н745У	141,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:40 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	7 400 ± 30,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\,400,00)} = 30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	7 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	31:07:0907006:101
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:40 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:41:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н747У	—	—	428 433,05	2 254 672,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
12	—	—	428 447,59	2 254 698,32			
19	—	—	428 386,20	2 254 728,66			
н755У	—	—	428 225,31	2 254 804,38			
н2147У	—	—	428 207,81	2 254 760,11			
н749У	—	—	428 297,24	2 254 724,90			
н748У	—	—	428 411,33	2 254 686,01			
н747У	—	—	428 433,05	2 254 672,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:41:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н747У	12	29,22	—	согласовано
12	19	68,48		
19	н755У	177,82		
н755У	н2147У	47,60		
н2147У	н749У	96,11		
н749У	н748У	120,54		
н748У	н747У	25,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:41:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9 200 \pm 34,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 200,00)} = 34$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:41 :		
1.	—	

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

31:07:0907006:43

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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	—	—	428 456,49	2 254 712,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н758У	—	—	428 470,40	2 254 734,61			
н2168У	—	—	428 296,49	2 254 823,04			
н2169У	—	—	428 283,53	2 254 797,60			
16	—	—	428 394,68	2 254 743,45			
15	—	—	428 432,05	2 254 726,26			
14	—	—	428 444,97	2 254 718,77			
13	—	—	428 456,49	2 254 712,38			

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

31:07:0907006:43

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13	н758У	26,22	—	согласовано
н758У	н2168У	195,10		
н2168У	н2169У	28,55		
н2169У	16	123,64		
16	15	41,13		
15	14	14,93		
14	13	13,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:07:0907006:43

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,200 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:43</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:44:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н758У	—	—	428 470,40	2 254 734,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н759У	—	—	428 482,67	2 254 752,03			
н760У	—	—	428 457,35	2 254 766,43			
н2170У	—	—	428 303,69	2 254 847,36			
н761У	—	—	428 293,60	2 254 852,88			
н762У	—	—	428 282,46	2 254 830,37			
н2168У	—	—	428 296,49	2 254 823,04			
н758У	—	—	428 470,40	2 254 734,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:44:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н758У	н759У	21,31	—	согласовано
н759У	н760У	29,13		
н760У	н2170У	173,67		
н2170У	н761У	11,50		
н761У	н762У	25,12		
н762У	н2168У	15,83		
н2168У	н758У	195,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:44:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	31:07:0906005:123
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:44</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:45

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н759У	—	—	428 482,67	2 254 752,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н764У	—	—	428 491,75	2 254 765,56			
н2176У	—	—	428 468,18	2 254 778,42			
н2177У	—	—	428 438,10	2 254 798,28			
н2178У	—	—	428 283,03	2 254 885,45			
н2171У	—	—	428 270,55	2 254 865,51			
н761У	—	—	428 293,60	2 254 852,88			
н2170У	—	—	428 303,69	2 254 847,36			
н760У	—	—	428 457,35	2 254 766,43			
н759У	—	—	428 482,67	2 254 752,03			

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

31:07:0907006:45

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н759У	н764У	16,29	—	согласовано
н764У	н2176У	26,85		
н2176У	н2177У	36,04		
н2177У	н2178У	177,89		
н2178У	н2171У	23,52		
н2171У	н761У	26,28		
н761У	н2170У	11,50		
н2170У	н760У	173,67		
н760У	н759У	29,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:45 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 900 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	31:07:0907006:82
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:45 :		
1.	—	

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

31:07:0907006:46

:

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	
н2176У	—	—	428 468,18	2 254 778,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н764У	—	—	428 491,75	2 254 765,56				
н765У	—	—	428 500,43	2 254 779,06				
н766У	—	—	428 285,96	2 254 903,84				
н2187У	—	—	428 256,47	2 254 921,00				
н2188У	—	—	428 246,33	2 254 906,13				
н2178У	—	—	428 283,03	2 254 885,45				
н2177У	—	—	428 438,10	2 254 798,28				
н2176У	—	—	428 468,18	2 254 778,42				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:07:0907006:46		:
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			
н2176У	н764У	26,85	—		согласовано			
н764У	н765У	16,05						
н765У	н766У	248,13						
н766У	н2187У	34,12						
н2187У	н2188У	18,00						
н2188У	н2178У	42,13						
н2178У	н2177У	177,89						
н2177У	н2176У	36,04						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:07:0907006:46		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,600 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:46</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:47:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н765У	—	—	428 500,43	2 254 779,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н770У	—	—	428 511,80	2 254 798,74			
н771У	—	—	428 338,41	2 254 898,05			
н2189У	—	—	428 298,01	2 254 921,19			
н766У	—	—	428 285,96	2 254 903,84			
н765У	—	—	428 500,43	2 254 779,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:47:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н765У	н770У	22,73	—	согласовано
н770У	н771У	199,82		
н771У	н2189У	46,56		
н2189У	н766У	21,12		
н766У	н765У	248,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:47:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 412 \pm 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,412,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 412,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	31:07:0907006:97
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:07:0907006:47 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:48:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н770У	—	—	428 511,80	2 254 798,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н774У	—	—	428 513,02	2 254 798,06			
н775У	—	—	428 521,95	2 254 811,44			
н776У	—	—	428 521,11	2 254 812,14			
н2190У	—	—	428 501,71	2 254 826,34			
н777У	—	—	428 352,26	2 254 920,04			
н771У	—	—	428 338,41	2 254 898,05			
н770У	—	—	428 511,80	2 254 798,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:48:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н770У	н774У	1,40	—	согласовано
н774У	н775У	16,09		
н775У	н776У	1,09		
н776У	н2190У	24,04		
н2190У	н777У	176,39		
н777У	н771У	25,99		
н771У	н770У	199,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:48:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 400 \pm 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:48 :		
1.	—	

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

31:07:0907006:49

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н776У	—	—	428 521,11	2 254 812,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н780У	—	—	428 526,37	2 254 818,85			
н781У	—	—	428 530,11	2 254 823,37			
н782У	—	—	428 531,67	2 254 822,57			
н783У	—	—	428 536,63	2 254 828,32			
н784У	—	—	428 368,18	2 254 936,48			
н2199У	—	—	428 332,06	2 254 959,32			
н2200У	—	—	428 319,69	2 254 940,55			
н785У	—	—	428 339,17	2 254 928,24			
н777У	—	—	428 352,26	2 254 920,04			
н2190У	—	—	428 501,71	2 254 826,34			
н776У	—	—	428 521,11	2 254 812,14			

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

31:07:0907006:49

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н776У	н780У	8,53	—	согласовано
н780У	н781У	5,87		
н781У	н782У	1,75		
н782У	н783У	7,59		
н783У	н784У	200,18		
н784У	н2199У	42,74		
н2199У	н2200У	22,48		

1	2	3	4	5
н2200У	н785У	23,04	—	согласовано
н785У	н777У	15,45		
н777У	н2190У	176,39		
н2190У	н776У	24,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,200 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	31:07:0907006:91
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:49 :

1.										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:50 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обоз- начение харак- терных 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			
н783У	—	—	428 536,63	2 254 828,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н787У	—	—	428 551,13	2 254 846,27						
н2205У	—	—	428 526,94	2 254 864,65						
н788У	—	—	428 406,21	2 254 941,33						
н2206У	—	—	428 381,19	2 254 957,23						
н784У	—	—	428 368,18	2 254 936,48						
н783У	—	—	428 536,63	2 254 828,32						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:50 :										
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.									
1	2	3	4	5						
н783У	н787У	23,07	—	согласовано						
н787У	н2205У	30,38								
н2205У	н788У	143,02								
н788У	н2206У	29,64								
н2206У	н784У	24,49								
н784У	н783У	200,18								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:50 :										
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики					
1	2				3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:50</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:51:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н787У	—	—	428 551,13	2 254 846,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н791У	—	—	428 565,13	2 254 873,61			
н792У	—	—	428 563,98	2 254 874,53			
н2207У	—	—	428 419,86	2 254 963,46			
н788У	—	—	428 406,21	2 254 941,33			
н2205У	—	—	428 526,94	2 254 864,65			
н787У	—	—	428 551,13	2 254 846,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:51:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н787У	н791У	30,72	—	согласовано
н791У	н792У	1,47		
н792У	н2207У	169,35		
н2207У	н788У	26,00		
н788У	н2205У	143,02		
н2205У	н787У	30,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:51:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,700 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:51</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:52:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н792У	—	—	428 563,98	2 254 874,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н796У	—	—	428 580,15	2 254 896,02			
н2208У	—	—	428 407,09	2 255 007,51			
н793У	—	—	428 390,30	2 254 981,95			
н2207У	—	—	428 419,86	2 254 963,46			
н792У	—	—	428 563,98	2 254 874,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:52:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н792У	н796У	26,89	—	согласовано
н796У	н2208У	205,86		
н2208У	н793У	30,58		
н793У	н2207У	34,87		
н2207У	н792У	169,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:52:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,900 \pm 27,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,900,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	31:07:0907006:98
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:52</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:53:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н796У	—	—	428 580,15	2 254 896,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н800У	—	—	428 583,76	2 254 893,63			
н2215У	—	—	428 597,65	2 254 910,92			
н2218У	—	—	428 407,05	2 255 029,25			
н2216У	—	—	428 383,00	2 255 044,18			
н797У	—	—	428 373,33	2 255 029,26			
н2208У	—	—	428 407,09	2 255 007,51			
н796У	—	—	428 580,15	2 254 896,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:53:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н796У	н800У	4,33	—	согласовано
н800У	н2215У	22,18		
н2215У	н2218У	224,34		
н2218У	н2216У	28,31		
н2216У	н797У	17,78		
н797У	н2208У	40,16		
н2208У	н796У	205,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:53:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:53</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:54:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н2215У	—	—	428 597,65	2 254 910,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2219У	—	—	428 602,40	2 254 914,35			
н801У	—	—	428 613,75	2 254 925,73			
н802У	—	—	428 453,70	2 255 026,82			
н2217У	—	—	428 419,28	2 255 048,55			
н2218У	—	—	428 407,05	2 255 029,25			
н2215У	—	—	428 597,65	2 254 910,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:54:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2215У	н2219У	5,86	—	согласовано
н2219У	н801У	16,07		
н801У	н802У	189,30		
н802У	н2217У	40,71		
н2217У	н2218У	22,85		
н2218У	н2215У	224,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:54:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	52
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:54</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:55

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н801У	—	—	428 613,75	2 254 925,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н805У	—	—	428 629,93	2 254 944,93			
н806У	—	—	428 616,75	2 254 956,04			
н807У	—	—	428 618,34	2 254 958,35			
н2222У	—	—	428 607,38	2 254 965,56			
н2221У	—	—	428 605,12	2 254 961,75			
н808У	—	—	428 477,68	2 255 042,31			
н2220У	—	—	428 467,71	2 255 048,61			
н802У	—	—	428 453,70	2 255 026,82			
н801У	—	—	428 613,75	2 254 925,73			

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

31:07:0907006:55

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н801У	н805У	25,11	—	согласовано
н805У	н806У	17,24		
н806У	н807У	2,80		
н807У	н2222У	13,12		
н2222У	н2221У	4,43		
н2221У	н808У	150,77		
н808У	н2220У	11,79		
н2220У	н802У	25,91		
н802У	н801У	189,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:55 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:55 :		
1.	—	

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

31:07:0907006:56

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н805У	—	—	428 629,93	2 254 944,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н811У	—	—	428 652,35	2 254 962,98			
н812У	—	—	428 636,77	2 254 975,07			
н2223У	—	—	428 493,51	2 255 067,59			
н808У	—	—	428 477,68	2 255 042,31			
н2221У	—	—	428 605,12	2 254 961,75			
н2222У	—	—	428 607,38	2 254 965,56			
н807У	—	—	428 618,34	2 254 958,35			
н806У	—	—	428 616,75	2 254 956,04			
н805У	—	—	428 629,93	2 254 944,93			

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

31:07:0907006:56

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н805У	н811У	28,78	—	согласовано
н811У	н812У	19,72		
н812У	н2223У	170,54		
н2223У	н808У	29,83		
н808У	н2221У	150,77		
н2221У	н2222У	4,43		
н2222У	н807У	13,12		
н807У	н806У	2,80		
н806У	н805У	17,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:56 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	5 300 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 300,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:56 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:07:0907006:57
:

Система координат
МСК-31
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных 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
н811У	—	—	428 652,35	2 254 962,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н818У	—	—	428 668,07	2 254 980,63			
н819У	—	—	428 636,42	2 255 004,71			
н2224У	—	—	428 437,94	2 255 134,94			
н2225У	—	—	428 427,90	2 255 110,53			
н813У	—	—	428 445,28	2 255 098,73			
н2223У	—	—	428 493,51	2 255 067,59			
н812У	—	—	428 636,77	2 254 975,07			
н811У	—	—	428 652,35	2 254 962,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:07:0907006:57
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н811У	н818У	23,64	—	согласовано
н818У	н819У	39,77		
н819У	н2224У	237,39		
н2224У	н2225У	26,39		
н2225У	н813У	21,01		
н813У	н2223У	57,41		
н2223У	н812У	170,54		
н812У	н811У	19,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:07:0907006:57
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$6\,900 \pm 29,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,900,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	31:07:0907006:83
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:57</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:58

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н818У	—	—	428 668,07	2 254 980,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н824У	—	—	428 677,25	2 254 988,13			
н825У	—	—	428 684,42	2 254 996,11			
н826У	—	—	428 677,05	2 255 002,25			
н827У	—	—	428 663,15	2 255 010,16			
н2234У	—	—	428 654,01	2 255 017,19			
н2248У	—	—	428 490,10	2 255 129,29			
н2235У	—	—	428 439,15	2 255 163,69			
н2236У	—	—	428 426,22	2 255 142,18			
н2224У	—	—	428 437,94	2 255 134,94			
н819У	—	—	428 636,42	2 255 004,71			
н818У	—	—	428 668,07	2 254 980,63			

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

31:07:0907006:58

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н818У	н824У	11,85	—	согласовано
н824У	н825У	10,73		
н825У	н826У	9,59		
н826У	н827У	15,99		
н827У	н2234У	11,53		
н2234У	н2248У	198,58		
н2248У	н2235У	61,48		

1	2	3	4	5
н2235У	н2236У	25,10	—	согласовано
н2236У	н2224У	13,78		
н2224У	н819У	237,39		
н819У	н818У	39,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:58 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 600 \pm 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(6\ 600,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:58 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:07:0907006:59		:			
Система координат						МСК-31		Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных 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				
н825У	—	—	428 684,42	2 254 996,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—				
н831У	—	—	428 704,80	2 255 021,24							
н2239У	—	—	428 551,53	2 255 127,20							
н2249У	—	—	428 508,54	2 255 155,78							
н2248У	—	—	428 490,10	2 255 129,29							
н2234У	—	—	428 654,01	2 255 017,19							
н827У	—	—	428 663,15	2 255 010,16							
н826У	—	—	428 677,05	2 255 002,25							
н825У	—	—	428 684,42	2 254 996,11							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:07:0907006:59		:			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.										
1	2	3	4			5					
н825У	н831У	32,36	—			согласовано					
н831У	н2239У	186,33									
н2239У	н2249У	51,62									
н2249У	н2248У	32,28									
н2248У	н2234У	198,58									
н2234У	н827У	11,53									
н827У	н826У	15,99									
н826У	н825У	9,59									

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:59 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	7 700 ± 31,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\,700,00)} = 31$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	7 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:59 :		
1.	—	

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

31:07:0907006:60

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н831У	—	—	428 704,80	2 255 021,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н832У	—	—	428 708,93	2 255 026,59			
н2247У	—	—	428 719,31	2 255 039,27			
н833У	—	—	428 730,44	2 255 055,08			
н2250У	—	—	428 525,37	2 255 188,98			
н2237У	—	—	428 504,08	2 255 158,70			
н2249У	—	—	428 508,54	2 255 155,78			
н2239У	—	—	428 551,53	2 255 127,20			
н831У	—	—	428 704,80	2 255 021,24			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н831У	н832У	6,76	—	согласовано			
н832У	н2247У	16,39					
н2247У	н833У	19,33					
н833У	н2250У	244,91					
н2250У	н2237У	37,02					
н2237У	н2249У	5,33					
н2249У	н2239У	51,62					
н2239У	н831У	186,33					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9 600 \pm 34,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(9\,600,00)} = 34$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	31:07:0907006:100
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:60</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:61

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н833У	—	—	428 730,44	2 255 055,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н842У	—	—	428 742,44	2 255 075,01			
н2257У	—	—	428 718,71	2 255 091,22			
н844У	—	—	428 517,55	2 255 237,33			
н2240У	—	—	428 507,01	2 255 244,66			
н835У	—	—	428 486,71	2 255 216,01			
н2250У	—	—	428 525,37	2 255 188,98			
н833У	—	—	428 730,44	2 255 055,08			

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

31:07:0907006:61

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н833У	н842У	23,26	—	согласовано
н842У	н2257У	28,74		
н2257У	н844У	248,62		
н844У	н2240У	12,84		
н2240У	н835У	35,11		
н835У	н2250У	47,17		
н2250У	н833У	244,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:07:0907006:61

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 68
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	8 600 \pm 32,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(8\ 600,00)} = 32$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:61 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:62:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н842У	—	—	428 742,44	2 255 075,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н847У	—	—	428 755,80	2 255 097,51			
н2391У	—	—	428 744,54	2 255 105,37			
н2392У	—	—	428 734,92	2 255 112,09			
н848У	—	—	428 531,31	2 255 254,29			
н844У	—	—	428 517,55	2 255 237,33			
н2257У	—	—	428 718,71	2 255 091,22			
н842У	—	—	428 742,44	2 255 075,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:62:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н842У	н847У	26,17	—	согласовано
н847У	н2391У	13,73		
н2391У	н2392У	11,73		
н2392У	н848У	248,35		
н848У	н844У	21,84		
н844У	н2257У	248,62		
н2257У	н842У	28,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:62:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 70
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$6\,700 \pm 29,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,700,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	31:07:0000000:688
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:62</u> :		
1.	—	

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

31:07:0907006:64

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2391У	—	—	428 744,54	2 255 105,37	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2394У	—	—	428 758,99	2 255 129,05			
н2393У	—	—	428 750,85	2 255 134,76			
н2392У	—	—	428 734,92	2 255 112,09			
н2391У	—	—	428 744,54	2 255 105,37			

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

31:07:0907006:64

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2391У	н2394У	27,74	—	согласовано
н2394У	н2393У	9,94		
н2393У	н2392У	27,71		
н2392У	н2391У	11,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:07:0907006:64

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				300 ± 6,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(300,00) = 6		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 2 500		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:07:0907006:64 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:66 :		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
н855У	—	—	428 787,55	2 255 146,08	Геодезический метод	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2264У	—	—	428 803,06	2 255 172,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2265У	—	—	428 657,63	2 255 272,73			
н2266У	—	—	428 641,85	2 255 249,80			
н855У	—	—	428 787,55	2 255 146,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н855У	н2264У	30,81	—	согласовано
н2264У	н2265У	176,51		
н2265У	н2266У	27,84		
н2266У	н855У	178,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:66 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 74
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,200 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:66 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:67 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2264У	—	—	428 803,06	2 255 172,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2267У	—	—	428 811,31	2 255 197,19			
н2270У	—	—	428 654,52	2 255 309,81			
н2289У	—	—	428 590,50	2 255 355,82			
н2269У	—	—	428 573,10	2 255 330,89			
н2265У	—	—	428 657,63	2 255 272,73			
н2264У	—	—	428 803,06	2 255 172,70			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:67 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н2264У	н2267У	25,84	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н2267У	н2270У	193,04	—	согласовано
н2270У	н2289У	78,84		
н2289У	н2269У	30,40		
н2269У	н2265У	102,61		
н2265У	н2264У	176,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 76
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$7\,600 \pm 31,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(7\,600,00)} = 31$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	7 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:68 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н2267У	—	—	428 811,31	2 255 197,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н859У	—	—	428 821,50	2 255 222,29			
н860У	—	—	428 833,38	2 255 241,17			
н861У	—	—	428 694,61	2 255 335,03			
н2271У	—	—	428 678,12	2 255 346,18			
н2270У	—	—	428 654,52	2 255 309,81			
н2267У	—	—	428 811,31	2 255 197,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2267У	н859У	27,09	—	согласовано
н859У	н860У	22,31		
н860У	н861У	167,53		
н861У	н2271У	19,91		
н2271У	н2270У	43,36		
н2270У	н2267У	193,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:68 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 78
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	8 700 \pm 33,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(8\,700,00)} = 33$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	31:07:0907006:92
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:68 :		
1.	—	

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

31:07:0907006:63

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н860У	—	—	428 833,38	2 255 241,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н864У	—	—	428 849,56	2 255 267,38			
н2280У	—	—	428 712,67	2 255 360,99			
н861У	—	—	428 694,61	2 255 335,03			
н860У	—	—	428 833,38	2 255 241,17			

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

31:07:0907006:63

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н860У	н864У	30,80	—	согласовано
н864У	н2280У	165,84		
н2280У	н861У	31,62		
н861У	н860У	167,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:07:0907006:63

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				5 200 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(5\,200,00)} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 2 500		
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				31:07:0907006:96		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:07:0907006:63 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:69 :		
Система координат					МСК-31 Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
н2271У	—	—	428 678,12	2 255 346,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н861У	—	—	428 694,61	2 255 335,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2280У	—	—	428 712,67	2 255 360,99			
н2293У	—	—	428 689,18	2 255 377,22			
н2294У	—	—	428 671,25	2 255 350,59			
н2271У	—	—	428 678,12	2 255 346,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:69 :

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
н2271У	н861У	19,91	—	согласовано
н861У	н2280У	31,62		
н2280У	н2293У	28,55		
н2293У	н2294У	32,10		
н2294У	н2271У	8,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$900 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:69 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:71 :							
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
н864У	—	—	428 849,56	2 255 267,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н868У	—	—	428 858,90	2 255 284,31			
н869У	—	—	428 862,34	2 255 291,86			
н870У	—	—	428 862,91	2 255 293,84			
н871У	—	—	428 729,20	2 255 384,92			
н2280У	—	—	428 712,67	2 255 360,99			
н864У	—	—	428 849,56	2 255 267,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:71 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н864У	н868У	19,34	—	согласовано
н868У	н869У	8,30		
н869У	н870У	2,06		
н870У	н871У	161,78		
н871У	н2280У	29,08		
н2280У	н864У	165,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:71 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,800 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:71 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:72 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н870У	—	—	428 862,91	2 255 293,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2295У	—	—	428 877,56	2 255 321,83			
н2296У	—	—	428 732,06	2 255 411,87			
н2297У	—	—	428 719,55	2 255 391,53			
н871У	—	—	428 729,20	2 255 384,92			
н870У	—	—	428 862,91	2 255 293,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н870У	н2295У	31,59	—	согласовано
н2295У	н2296У	171,11		
н2296У	н2297У	23,88		
н2297У	н871У	11,70		
н871У	н870У	161,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:72 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,767 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,767,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 767,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	31:07:0907002:141
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:72</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:73:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н2295У	—	—	428 877,56	2 255 321,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2308У	—	—	428 887,55	2 255 340,90			
н2307У	—	—	428 861,33	2 255 357,98			
н2303У	—	—	428 719,41	2 255 450,43			
н2304У	—	—	428 705,14	2 255 428,52			
н2296У	—	—	428 732,06	2 255 411,87			
н2295У	—	—	428 877,56	2 255 321,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:73:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2295У	н2308У	21,53	—	согласовано
н2308У	н2307У	31,29		
н2307У	н2303У	169,38		
н2303У	н2304У	26,15		
н2304У	н2296У	31,65		
н2296У	н2295У	171,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:07:0907006:73:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 84
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,800 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,800,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:73</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:74		
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
н2305У	—	—	428 899,15	2 255 360,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2306У	—	—	428 874,15	2 255 376,96			
н2307У	—	—	428 861,33	2 255 357,98			
н2308У	—	—	428 887,55	2 255 340,90			
н2305У	—	—	428 899,15	2 255 360,75			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:74		
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		
н2305У	н2306У	29,80	—		согласовано		
н2306У	н2307У	22,90					
н2307У	н2308У	31,29					
н2308У	н2305У	22,99					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:74		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				700 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(700,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 2 500		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:74 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:75 :							
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
n2305У	—	—	428 899,15	2 255 360,75	Геодезический метод	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2309У	—	—	428 913,13	2 255 391,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2310У	—	—	428 784,23	2 255 479,58			
н2319У	—	—	428 770,05	2 255 489,76			
н2329У	—	—	428 767,94	2 255 491,02			
н2328У	—	—	428 749,02	2 255 463,34			
н2311У	—	—	428 765,26	2 255 451,70			
н2306У	—	—	428 874,15	2 255 376,96			
н2305У	—	—	428 899,15	2 255 360,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:75 :

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
н2305У	н2309У	34,11	—	согласовано
н2309У	н2310У	155,92		
н2310У	н2319У	17,46		
н2319У	н2329У	2,46		
н2329У	н2328У	33,53		
н2328У	н2311У	19,98		
н2311У	н2306У	132,07		
н2306У	н2305У	29,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:75 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 88
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	6 071 ± 27,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,071,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	6 071,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	31:07:0907006:81
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:76 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н2309У	—	—	428 913,13	2 255 391,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2316У	—	—	428 925,22	2 255 419,33			
н2322У	—	—	428 859,87	2 255 465,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2317У	—	—	428 802,33	2 255 505,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2318У	—	—	428 789,79	2 255 515,11			
н2319У	—	—	428 770,05	2 255 489,76			
н2310У	—	—	428 784,23	2 255 479,58			
н2309У	—	—	428 913,13	2 255 391,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:76 :

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
н2309У	н2316У	30,01	—	согласовано
н2316У	н2322У	79,80		
н2322У	н2317У	70,27		
н2317У	н2318У	15,82		
н2318У	н2319У	32,13		
н2319У	н2310У	17,46		
н2310У	н2309У	155,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:76 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	90
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,200 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 2 500		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:76 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:77 :							
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
н2316У	—	—	428 925,22	2 255 419,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2320У	—	—	428 933,79	2 255 438,78			
н2323У	—	—	428 925,77	2 255 444,73			
н2321У	—	—	428 872,88	2 255 483,99			
н2322У	—	—	428 859,87	2 255 465,13			
н2316У	—	—	428 925,22	2 255 419,33			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:77 :							
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
н2316У	н2320У	21,25	—	согласовано
н2320У	н2323У	9,99		
н2323У	н2321У	65,87		
н2321У	н2322У	22,91		
н2322У	н2316У	79,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:77 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:07:0907006:77 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:78		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
н2323У	—	—	428 925,77	2 255 444,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2324У	—	—	428 933,31	2 255 462,29			
н2325У	—	—	428 884,82	2 255 499,48			
н2326У	—	—	428 881,01	2 255 502,48			
н2327У	—	—	428 869,46	2 255 486,74			
н2321У	—	—	428 872,88	2 255 483,99			
н2323У	—	—	428 925,77	2 255 444,73			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:78		
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		
н2323У	н2324У	19,11	—		согласовано		
н2324У	н2325У	61,11					
н2325У	н2326У	4,85					
н2326У	н2327У	19,52					
н2327У	н2321У	4,39					
н2321У	н2323У	65,87					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:78		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,300 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\,500$
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:07:0907006:78</u> :		
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных 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 _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
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 _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении 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 ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : <div style="text-align: center;">_____ обозначение земельного участка</div>		
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					31:07:0907006:65		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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	5 408,16	6 340,16	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	5 425,39	6 360,34	—	—			
3	5 406,90	6 378,18	—	—			
4	5 265,23	6 499,96	—	—			
5	5 244,67	6 473,94	—	—			
6	5 290,71	6 438,30	—	—			
7	5 391,48	6 351,46	—	—			
8	5 395,21	6 348,94	—	—			
9	5 392,96	6 345,63	—	—			
10	5 401,66	6 339,73	—	—			
11	5 403,90	6 343,05	—	—			
н852У	—	—	428 769,92	2 255 121,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н853У	—	—	428 778,31	2 255 133,10			
н854У	—	—	428 779,58	2 255 132,40			
н855У	—	—	428 787,55	2 255 146,08			
н2266У	—	—	428 641,85	2 255 249,80			
н856У	—	—	428 618,48	2 255 266,44			
н857У	—	—	428 598,49	2 255 241,61			
н2393У	—	—	428 750,85	2 255 134,76			
1	5 408,16	6 340,16	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:07:0907006:65		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н852У	н853У	14,41	—	согласовано		
н853У	н854У	1,45				
н854У	н855У	15,83				
н855У	н2266У	178,85				
н2266У	н856У	28,69				
н856У	н857У	31,88				
н857У	н2393У	186,09				
н2393У	н852У	23,29				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:07:0907006:65		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 72			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		6 490 ± 28,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(6 490,00) = 28			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		6 490,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:07:0907006:89		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:07:0907006:65 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:07:0907006:70 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
20	5 216,69	6 333,19	—	—	Геодезический метод	0,10	—
21	5 226,20	6 345,43	—	—			
22	5 170,42	6 392,72	—	—			
23	5 158,58	6 380,56	—	—			
24	5 182,39	6 361,15	—	—			
н2280У	—	—	428 712,67	2 255 360,99			
н871У	—	—	428 729,20	2 255 384,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2297У	—	—	428 719,55	2 255 391,53			
н2291У	—	—	428 695,49	2 255 408,02			
н2292У	—	—	428 678,20	2 255 384,80			
н2293У	—	—	428 689,18	2 255 377,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
20	5 216,69	6 333,19	—	—	Геодезический метод	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2280У	н871У	29,08	—	согласовано
н871У	н2297У	11,70		
н2297У	н2291У	29,17		
н2291У	н2292У	28,95		
н2292У	н2293У	13,34		
н2293У	н2280У	28,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:07:0907006:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,200 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:07:0907006:70 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:84 :									
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	
н1935О	—	—	—	428 155,22	2 254 090,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1936О	—	—	—	428 161,07	2 254 097,11	—			
н1941О	—	—	—	428 153,45	2 254 103,54	—			
н1942О	—	—	—	428 150,69	2 254 100,27	—			
н1945О	—	—	—	428 151,51	2 254 099,58	—			
н1946О	—	—	—	428 148,41	2 254 095,91	—			
н1935О	—	—	—	428 155,22	2 254 090,17	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:84 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006:3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006				

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, д 6			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:84 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:95 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных 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	
н1951О	—	—	—	428 236,01	2 254 112,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1952О	—	—	—	428 240,68	2 254 121,04	—			
н1957О	—	—	—	428 232,61	2 254 125,66	—			
н1958О	—	—	—	428 230,53	2 254 122,03	—			
н1955О	—	—	—	428 233,22	2 254 120,49	—			
н1954О	—	—	—	428 230,63	2 254 115,96	—			
н1951О	—	—	—	428 236,01	2 254 112,88	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:95 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:95:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:85:

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1963О	—	—	—	428 248,55	2 254 140,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1964О	—	—	—	428 252,16	2 254 147,66	—		
н1973О	—	—	—	428 243,80	2 254 151,68	—		
н1974О	—	—	—	428 242,15	2 254 148,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1977О	—	—	—	428 245,35	2 254 146,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1978О	—	—	—	428 243,39	2 254 142,64	—		
н1963О	—	—	—	428 248,55	2 254 140,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:93	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2017О	—	—	—	428 237,87	2 254 257,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2018О	—	—	—	428 235,35	2 254 249,43	—		
н2019О	—	—	—	428 242,65	2 254 247,25	—		
н2020О	—	—	—	428 245,16	2 254 255,68	—		
н2017О	—	—	—	428 237,87	2 254 257,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:93	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006:14			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309878, Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, д 22			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:93 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:87 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных 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
н2048О	—	—	—	428 220,83	2 254 428,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2049О	—	—	—	428 214,58	2 254 431,57	—		
н2050О	—	—	—	428 211,43	2 254 424,13	—		
н2053О	—	—	—	428 215,16	2 254 422,54	—		
н2054О	—	—	—	428 214,65	2 254 421,32	—		
н2051О	—	—	—	428 217,15	2 254 420,26	—		
н2048О	—	—	—	428 220,83	2 254 428,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:87 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006:22			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:07:0907006		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Центральная ул, д 32		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:87 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:86 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2076О	—	—	—	428 315,14	2 254 418,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2077О	—	—	—	428 310,12	2 254 410,96	—		
н2078О	—	—	—	428 317,53	2 254 406,02	—		
н2079О	—	—	—	428 322,55	2 254 413,54	—		
н2076О	—	—	—	428 315,14	2 254 418,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:86 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:86:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:90:		
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2098О	—	—	—	428 334,55	2 254 471,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2099О	—	—	—	428 326,18	2 254 476,08	—		
н2100О	—	—	—	428 321,61	2 254 468,14	—		
н2103О	—	—	—	428 326,50	2 254 465,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2104О	—	—	—	428 325,73	2 254 463,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2101О	—	—	—	428 329,21	2 254 461,99	—		
н2098О	—	—	—	428 334,55	2 254 471,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:80	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2124О	—	—	—	428 378,10	2 254 604,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2125О	—	—	—	428 375,02	2 254 597,54	—		
н2126О	—	—	—	428 382,05	2 254 594,45	—		
н2127О	—	—	—	428 385,12	2 254 601,45	—		
н2124О	—	—	—	428 378,10	2 254 604,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:80	
№ 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				31:07:0907006:36			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 16			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:80 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:88 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных 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
н2149О	—	—	—	428 452,49	2 254 713,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2150О	—	—	—	428 444,66	2 254 718,01	—		
н2151О	—	—	—	428 440,47	2 254 710,61	—		
н2154О	—	—	—	428 444,49	2 254 708,33	—		
н2155О	—	—	—	428 443,83	2 254 707,18	—		
н2152О	—	—	—	428 447,65	2 254 705,02	—		
н2149О	—	—	—	428 452,49	2 254 713,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:88 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006:42			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:07:0907006		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 28		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:88 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0906005:123 :								
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
н2172О	—	—	—	428 473,73	2 254 755,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2173О	—	—	—	428 464,59	2 254 759,97	—		
н2174О	—	—	—	428 460,69	2 254 752,64	—		
н2175О	—	—	—	428 469,83	2 254 747,78	—		
н2172О	—	—	—	428 473,73	2 254 755,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0906005:123 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309879, Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Расховецкое с/с, Хмелевое с, Подлесная ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0906005:123:	
1.	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:82:	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2180О	—	—	—	428 487,94	2 254 764,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2181О	—	—	—	428 481,21	2 254 768,56	—		
н2182О	—	—	—	428 477,93	2 254 762,94	—		
н2185О	—	—	—	428 481,45	2 254 760,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2186О	—	—	—	428 480,09	2 254 758,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2183О	—	—	—	428 483,30	2 254 756,68	—		
н2180О	—	—	—	428 487,94	2 254 764,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:82 :

№ 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	31:07:0907006:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:91	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2191О	—	—	—	428 529,42	2 254 824,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2192О	—	—	—	428 532,46	2 254 828,83	—		
н2193О	—	—	—	428 524,88	2 254 833,88	—		
н2198О	—	—	—	428 519,90	2 254 826,41	—		
н2195О	—	—	—	428 523,64	2 254 823,92	—		
н2196О	—	—	—	428 525,58	2 254 826,83	—		
н2191О	—	—	—	428 529,42	2 254 824,27	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:91	
№ 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				31:07:0907006:49			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309878, Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 42		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:91 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:83 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н2227О	—	—	—	428 665,79	2 254 980,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2228О	—	—	—	428 659,40	2 254 985,72	—		
н2229О	—	—	—	428 654,30	2 254 979,17	—		
н2232О	—	—	—	428 657,73	2 254 976,50	—		
н2233О	—	—	—	428 656,71	2 254 975,20	—		
н2230О	—	—	—	428 659,67	2 254 972,89	—		
н2227О	—	—	—	428 665,79	2 254 980,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:83 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:07:0907006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 58
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:83:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:89:

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2260О	—	—	—	428 769,60	2 255 138,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2261О	—	—	—	428 764,98	2 255 132,05	—		
н2262О	—	—	—	428 772,28	2 255 127,09	—		
н2263О	—	—	—	428 776,90	2 255 133,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22600	—	—	—	428 769,60	2 255 138,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:89 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:07:0907006:65		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:07:0907006		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 72		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:89 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:92 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2273О	—	—	—	428 821,82	2 255 233,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2274О	—	—	—	428 815,05	2 255 238,06	—		
н2275О	—	—	—	428 810,76	2 255 232,02	—		
н2278О	—	—	—	428 814,17	2 255 229,60	—		
н2279О	—	—	—	428 812,88	2 255 227,78	—		
н2276О	—	—	—	428 816,24	2 255 225,39	—		
н2273О	—	—	—	428 821,82	2 255 233,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:92 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:07:0907006:68		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:07:0907006		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309878, Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, 78		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907006:92 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907002:141	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2298О	—	—	—	428 861,67	2 255 314,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2299О	—	—	—	428 858,01	2 255 308,29	—		
н2300О	—	—	—	428 865,48	2 255 304,02	—		
н2301О	—	—	—	428 869,13	2 255 310,40	—		
н2298О	—	—	—	428 861,67	2 255 314,67	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:07:0907002:141	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006:72			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907002:141 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:81 :								
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
н2312О	—	—	—	428 895,99	2 255 389,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2313О	—	—	—	428 892,22	2 255 382,92	—		
н2314О	—	—	—	428 900,90	2 255 377,95	—		
н2315О	—	—	—	428 904,67	2 255 384,54	—		
н2312О	—	—	—	428 895,99	2 255 389,51	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:81 :								
№ 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				31:07:0907006:75			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:07:0907006			

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Красненский р-н, Хмелевое с, Подлесная ул, д 88
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:07:0907006:81 :		
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 № _____	
Обоз- начение харак- терных 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.								