

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*31:05:1702011*

(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 Старооскольского городского округа Белгородской области № 2474, от 21 декабря 2023 г., документ выдан Администрации Старооскольского городского округа Белгородской области*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 18 мая 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: Департамент имущественных и земельных отношений администрации Старооскольского городского округа Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023102358817

идентификационный номер налогоплательщика: 3128003628

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	10 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-102910358	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 31:05:1702011. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 21.12.2023 г. № 2474.</p> <p>Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2018 №280. 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 Старооскольского городского округа Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:05:1702011 находятся в зонах: Ж4- зоны индивидуальной и блокированной жилой застройки, ТЗ- зона автомобильного транспорта и улично-дорожной сети, Р2 – зоны парков, садов, бульваров, пляжей, набережных и городских лесов, Сх2 - зоны сельскохозяйственного использования (сельскохозяйственное производство) для ведения животноводства (объекты АПК), Пл1 – зоны для размещения природного ландшафта, Сх3 – зоны сельскохозяйственного использования (сельскохозяйственного производства) для ведения растениеводства, ы И - зоны инженерной инфраструктуры. Для зоны индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж4) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м;</li> <li>- максимальная площадь земельного участка – 4000 кв.м.</li> </ul> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 28 земельных участках, 34 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечивается уточнение границ 22 земельных участков;</li> <li>- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 6 земельного участка;</li> <li>- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 34 объектов капитального строительства.</li> </ul> <p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 22 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:05:1702011:20, 31:05:1702011:22, 31:05:1702011:35, 31:05:1702011:32, 31:05:1702011:29, 31:05:1702011:27, 31:05:1702011:25, 31:05:1702011:40, 31:05:1702011:41, 31:05:1702011:43, 31:05:1702011:45, 31:05:1702011:46, 31:05:1702011:47, 31:05:1702011:49, 31:05:1702011:52, 31:05:1702011:54, 31:05:1702011:57, 31:05:1702011:58, 31:05:1702011:59, 31:05:1702011:50, 31:05:1702011:48, 31:05:1702011:39.</p> <p>Площадь земельного участка 31:05:1702011:39, согласно сведениям ЕГРН составляет 2000 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1523 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 477 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.</p> <p>Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в земельном законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.</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 6 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 следующих земельных участках: 31:05:1702011:23, 31:05:1702011:34, 31:05:1702011:28, 31:05:1702011:26, 31:05:1702011:7, 31:05:1702011:3.

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.

Таким образом, площадь реестровых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 34 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:05:0101001:2862, 31:05:1702007:281, 31:05:1702007:96, 31:05:0101001:3219, 31:05:1702007:197, 31:05:1702007:267, 31:05:1702011:73, 31:05:1702007:203, 31:05:1702007:204, 31:05:1702009:85, 31:05:1702007:269, 31:05:1702007:156, 31:05:1702007:81, 31:05:0101001:2704, 31:05:1702007:82, 31:05:0101001:3181, 31:05:1702007:277, 31:05:1702007:271, 31:05:1702007:276, 31:05:0101001:3168, 31:05:1702007:109, 31:05:1702007:182, 31:05:1702007:168, 31:05:1702011:79, 31:05:1702007:201, 31:05:1702007:119, 31:05:1702007:95, 31:05:1702007:208, 31:05:0101001:3220, 31:05:0101001:3536, 31:05:1702007:207, 31:05:1702007:102, 31:05:1702007:173, 31:05:1702007:280.

ОКС с КН 31:05:1702009:85 расположен в границах КК31:05:1702011 Определить КН ЗУ не представляется возможным.

## 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 18 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Соковое, 14.600 м, 62, б/№	МСК-31, зона 2	469 347,87	2 200 019,45	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 4	Теплый, пир., 5.900 м		477 204,17	2 183 546,55	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Троицкий, пир., 5.500 м, Центр 1		478 502,98	2 183 306,46			

**2. Сведения об использованных средствах измерений:**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:20		
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
512	—	—	450 241,14	2 206 392,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
511	—	—	450 277,36	2 206 398,94			
н523У	—	—	450 310,62	2 206 404,78			
н526У	—	—	450 308,51	2 206 431,41			
65	—	—	450 265,23	2 206 427,05			
64	—	—	450 240,64	2 206 423,02			
н524У	—	—	450 243,23	2 206 407,45			
н525У	—	—	450 239,08	2 206 406,84			
512	—	—	450 241,14	2 206 392,67			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:20		
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		
512	511	36,76	—		согласовано		
511	н523У	33,77					
н523У	н526У	26,71					
н526У	65	43,50					
65	64	24,92					
64	н524У	15,78					
н524У	н525У	4,19					
н525У	512	14,32					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:20 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Трубецкого ул
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	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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	31:05:1702007:197
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 31:05:1702011:20 :		
1.	—	

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

31:05:1702011:22

:

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
54	—	—	450 223,85	2 206 476,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
53	—	—	450 231,22	2 206 477,22			
52	—	—	450 277,13	2 206 482,61			
н548У	—	—	450 280,28	2 206 483,12			
н549У	—	—	450 276,10	2 206 514,97			
5	—	—	450 258,50	2 206 512,39			
70	—	—	450 252,14	2 206 511,52			
69	—	—	450 250,52	2 206 502,11			
82	—	—	450 234,61	2 206 499,72			
81	—	—	450 231,68	2 206 498,31			
80	—	—	450 225,28	2 206 496,99			
79	—	—	450 221,29	2 206 495,94			
н550У	—	—	450 220,16	2 206 495,70			
н551У	—	—	450 221,70	2 206 488,90			
54	—	—	450 223,85	2 206 476,02			

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

31:05:1702011:22

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
54	53	7,47	—	согласовано
53	52	46,23		
52	н548У	3,19		
н548У	н549У	32,12		



1	2	3	4	5
н549У	5	17,79	—	согласовано
5	70	6,42		
70	69	9,55		
69	82	16,09		
82	81	3,25		
81	80	6,53		
80	79	4,13		
79	н550У	1,16		
н550У	н551У	6,97		
н551У	54	13,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309528, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Трубецкого ул
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 <sup>2</sup>	1 500 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 800$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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 31:05:1702011:22 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:35 :							
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
н586У	—	—	450 232,58	2 206 141,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н587У	—	—	450 233,69	2 206 141,34			
н588У	—	—	450 234,90	2 206 169,40			
154	—	—	450 205,03	2 206 170,02			
н591У	—	—	450 189,09	2 206 169,76			
н605У	—	—	450 169,19	2 206 168,57			
н590О	—	—	450 143,57	2 206 166,19			
н589У	—	—	450 146,72	2 206 133,99			
н586У	—	—	450 232,58	2 206 141,21			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:35 :							
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		

1	2	3	4	5
н586У	н587У	1,12	—	согласовано
н587У	н588У	28,09		
н588У	154	29,88		
154	н591У	15,94		
н591У	н605У	19,94		
н605У	н590О	25,73		
н590О	н589У	32,35		
н589У	н586У	86,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Трубецкого 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,800 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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	31:05:1702007:156

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 31:05:1702011:35 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:32 :							
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
н614У	—	—	450 236,10	2 206 241,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
117	—	—	450 232,63	2 206 265,89			-
131	—	—	450 224,46	2 206 264,41			
130	—	—	450 222,93	2 206 263,79			
129	—	—	450 214,88	2 206 262,93			
128	—	—	450 200,21	2 206 261,87			
127	—	—	450 189,70	2 206 262,64			
126	—	—	450 187,85	2 206 263,04			
н615У	—	—	450 174,89	2 206 262,66			—
н616У	—	—	450 176,44	2 206 237,71			
140	—	—	450 192,08	2 206 239,04			
139	—	—	450 210,44	2 206 241,01			
138	—	—	450 211,11	2 206 238,43			
137	—	—	450 216,50	2 206 238,12			
136	—	—	450 227,07	2 206 240,02			
135	—	—	450 230,84	2 206 240,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н614У	—	—	450 236,10	2 206 241,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:32 :

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
н614У	117	24,75	—	согласовано
117	131	8,30		
131	130	1,65		
130	129	8,10		
129	128	14,71		
128	127	10,54		
127	126	1,89		
126	н615У	12,97		
н615У	н616У	25,00		
н616У	140	15,70		
140	139	18,47		
139	138	2,67		
138	137	5,40		
137	136	10,74		
136	135	3,83		
135	н614У	5,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Трубецкого ул
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	$1\,400 \pm 13,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,400,00)} = 13$
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 = 1 500 Рмакс = 4 000
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	31:05:1702007:82
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** 31:05:1702011:32 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:29 :

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
н625У	—	—	450 215,10	2 206 362,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н626У	—	—	450 212,77	2 206 376,98			
н629У	—	—	450 202,25	2 206 375,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н632У	—	—	450 142,12	2 206 365,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н627У	—	—	450 141,14	2 206 365,42			
110	—	—	450 144,16	2 206 349,06			
109	—	—	450 184,43	2 206 358,03			
108	—	—	450 187,73	2 206 358,52			
107	—	—	450 187,83	2 206 357,78			
106	—	—	450 196,92	2 206 358,87			
н625У	—	—	450 215,10	2 206 362,52			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:29 :

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
н625У	н626У	14,65	—	согласовано
н626У	н629У	10,66		
н629У	н632У	60,90		
н632У	н627У	0,99		
н627У	110	16,64		
110	109	41,26		
109	108	3,34		
108	107	0,75		
107	106	9,16		
106	н625У	18,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Трубецкого ул, д 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	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 100 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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	31:05:1702011:78
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** 31:05:1702011:29 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:26 :

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
83	450 200,27	2 206 446,96	450 200,27	2 206 446,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
662	450 197,15	2 206 464,19	—	—			
663	450 185,14	2 206 461,83	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
664	450 172,94	2 206 459,83	—	—	Геодезический метод	0,30	—
н670У	—	—	450 197,26	2 206 463,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н671У	—	—	450 171,42	2 206 459,13			
665	450 161,33	2 206 457,78	450 161,33	2 206 457,78			
666	450 145,71	2 206 456,34	450 145,71	2 206 456,34		0,30	
667	450 118,35	2 206 452,55	—	—			
н672У	—	—	450 117,37	2 206 452,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
668	450 120,34	2 206 432,02	450 120,34	2 206 432,02			
669	450 133,11	2 206 434,54	450 133,11	2 206 434,54			
н657У	—	—	450 143,66	2 206 435,87			
92	450 148,72	2 206 436,62	450 148,72	2 206 436,62			
93	450 167,13	2 206 440,83	450 167,13	2 206 440,83			
94	450 168,64	2 206 441,21	450 168,64	2 206 441,21			
95	450 188,31	2 206 444,96	450 188,31	2 206 444,96			
83	450 200,27	2 206 446,96	450 200,27	2 206 446,96			

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

31:05:1702011:26

:

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
83	н670У	16,96	—	согласовано
н670У	н671У	26,23		
н671У	665	10,18		
665	666	15,69		
666	н672У	28,59		
н672У	668	20,78		
668	669	13,02		
669	н657У	10,63		
н657У	92	5,12		
92	93	18,89		
93	94	1,56		
94	95	20,02		
95	83	12,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:26 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Трубецкого 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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	31:05:1702007:271
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 31:05:1702011:26 :		
1.	—	

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

31:05:1702011:25

:

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
н673У	—	—	450 190,76	2 206 499,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н674У	—	—	450 182,90	2 206 497,15			
н675У	—	—	450 148,41	2 206 487,91			
н676У	—	—	450 153,34	2 206 457,08			
665	—	—	450 161,33	2 206 457,78			
н671У	—	—	450 171,42	2 206 459,13			
н670У	—	—	450 197,26	2 206 463,65			
н673У	—	—	450 190,76	2 206 499,25			

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

31:05:1702011:25

:

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
н673У	н674У	8,14	—	согласовано
н674У	н675У	35,71		
н675У	н676У	31,22		
н676У	665	8,02		
665	н671У	10,18		
н671У	н670У	26,23		
н670У	н673У	36,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:1702011:25

:

№ 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	309528, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Трубецкого ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	31:05:1702011:80
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:1702011:25</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:40			:
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	
н677У	—	—	450 158,02	2 206 076,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н678У	—	—	450 153,71	2 206 114,97				
н679У	—	—	450 117,87	2 206 114,04				
42	—	—	450 117,79	2 206 109,11				
41	—	—	450 120,19	2 206 108,96				
40	—	—	450 119,18	2 206 093,55				
39	—	—	450 118,94	2 206 074,60				
38	—	—	450 119,38	2 206 069,97				
н680У	—	—	450 119,63	2 206 069,70				
н681У	—	—	450 131,54	2 206 070,43				
н682У	—	—	450 131,43	2 206 074,35				
н677У	—	—	450 158,02	2 206 076,93				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:40			:
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			
н677У	н678У	38,28	—		согласовано			
н678У	н679У	35,85						
н679У	42	4,93						
42	41	2,40						
41	40	15,44						
40	39	18,95						
39	38	4,65						

1	2	3	4	5
38	н680У	0,37	—	согласовано
н680У	н681У	11,93		
н681У	н682У	3,92		
н682У	н677У	26,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул
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	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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** 31:05:1702011:40 :

1.										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:41 :										
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			
37	—	—	450 099,63	2 206 069,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
47	—	—	450 099,36	2 206 074,59						
46	—	—	450 097,39	2 206 110,53						
н687У	—	—	450 096,49	2 206 125,42						
н688У	—	—	450 080,50	2 206 125,37						
н689У	—	—	450 079,97	2 206 068,97						
37	—	—	450 099,63	2 206 069,85						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:41 :										
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				
37	47	4,75	—			согласовано				
47	46	35,99								
46	н687У	14,92								
н687У	н688У	15,99								
н688У	н689У	56,40								
н689У	37	19,68								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:41 :										
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики					
1	2				3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул
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 <sup>2</sup>	$1\,000 \pm 11,00$
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), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:0101001:3168
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:1702011:41 :</b>
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:43		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н694У	—	—	450 006,46	2 206 096,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
174	—	—	450 010,45	2 206 098,59			
173	—	—	450 023,13	2 206 101,54			
172	—	—	450 028,59	2 206 101,35			
171	—	—	450 031,05	2 206 102,08			
170	—	—	450 037,58	2 206 101,43			
169	—	—	450 041,36	2 206 101,85			
168	—	—	450 041,60	2 206 100,85			
167	—	—	450 066,78	2 206 103,58			
н698У	—	—	450 074,14	2 206 104,84			
н697У	—	—	450 068,89	2 206 139,37			
193	—	—	450 041,18	2 206 133,55			
192	—	—	450 030,24	2 206 131,49			
191	—	—	450 029,75	2 206 130,45			
190	—	—	450 019,10	2 206 124,05			
189	—	—	450 018,63	2 206 124,62			
н188	—	—	450 010,85	2 206 120,07			
н187	—	—	450 001,90	2 206 118,00			
н694У	—	—	450 006,46	2 206 096,98			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:43		
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			

1	2	3	4	5
н694У	174	4,30	—	согласовано
174	173	13,02		
173	172	5,46		
172	171	2,57		
171	170	6,56		
170	169	3,80		
169	168	1,03		
168	167	25,33		
167	н698У	7,47		
н698У	н697У	34,93		
н697У	193	28,31		
193	192	11,13		
192	191	1,15		
191	190	12,43		
190	189	0,74		
189	н188	9,01		
н188	н187	9,19		
н187	н694У	21,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул
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	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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	31:05:1702007:109
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** 31:05:1702011:43 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:45 :  
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
201	—	—	449 996,61	2 206 151,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
200	—	—	450 006,66	2 206 152,43			
199	—	—	450 023,55	2 206 156,91			
198	—	—	450 023,11	2 206 158,77			
197	—	—	450 025,01	2 206 159,25			
196	—	—	450 034,59	2 206 161,44			
н707У	—	—	450 048,93	2 206 163,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н708У	—	—	450 041,94	2 206 190,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н709У	—	—	449 990,47	2 206 178,78			
201	—	—	449 996,61	2 206 151,48			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:45 :

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
201	200	10,09	—	согласовано
200	199	17,47		
199	198	1,91		
198	197	1,96		
197	196	9,83		
196	н707У	14,55		
н707У	н708У	27,90		
н708У	н709У	52,89		
н709У	201	27,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул
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	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000					
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 31:05:1702011:45 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:46 :							
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
н710У	—	—	449 982,21	2 206 177,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н709У	—	—	449 990,47	2 206 178,78			
н708У	—	—	450 041,94	2 206 190,94			
н711У	—	—	450 064,54	2 206 195,35			
н836У	—	—	450 056,56	2 206 233,25			
н715У	—	—	449 981,15	2 206 216,34			
н714У	—	—	449 976,77	2 206 215,96			
н835У	—	—	449 978,44	2 206 199,65			
н710У	—	—	449 982,21	2 206 177,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:1702011:46		:
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		
н710У	н709У	8,36	—	согласовано		
н709У	н708У	52,89				
н708У	н711У	23,03				
н711У	н836У	38,73				
н836У	н715У	77,28				
н715У	н714У	4,40				
н714У	н835У	16,40				
н835У	н710У	22,50				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:1702011:46		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул			
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		3 200 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 200,00) = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000			
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 31:05:1702011:46 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:47 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н715У	—	—	449 981,15	2 206 216,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н836У	—	—	450 056,56	2 206 233,25			
н716О	—	—	450 059,61	2 206 233,94			
н717О	—	—	450 050,94	2 206 272,57			
н718О	—	—	449 983,71	2 206 256,37			
н719О	—	—	449 979,45	2 206 254,80			
н715У	—	—	449 981,15	2 206 216,34			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:47 :							
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			
н715У	н836У	77,28	—	согласовано			
н836У	н716О	3,13					

1	2	3	4	5
н716О	н717О	39,59	—	согласовано
н717О	н718О	69,15		
н718О	н719О	4,54		
н719О	н715У	38,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул, д 52
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	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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	31:05:1702007:168
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** 31:05:1702011:47 :



1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1702011:52			:		
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				
228	—	—	449 824,74	2 206 105,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—				
227	—	—	449 825,23	2 206 109,73							
226	—	—	449 825,57	2 206 122,69							
225	—	—	449 824,50	2 206 158,52							
н731У	—	—	449 819,52	2 206 213,81							
н732У	—	—	449 805,91	2 206 212,71							
245	—	—	449 808,65	2 206 163,18							
244	—	—	449 809,73	2 206 144,85							
243	—	—	449 808,73	2 206 144,51							
242	—	—	449 809,72	2 206 137,99							
241	—	—	449 810,19	2 206 133,78							
240	—	—	449 810,47	2 206 133,68							
239	—	—	449 810,52	2 206 132,68							
238	—	—	449 810,70	2 206 128,26							
237	—	—	449 810,11	2 206 112,87							
236	—	—	449 810,15	2 206 109,06							
н733У	—	—	449 811,09	2 206 107,46							
228	—	—	449 824,74	2 206 105,72							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1702011:52			:		
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					

1	2	3	4	5
228	227	4,04	—	согласовано
227	226	12,96		
226	225	35,85		
225	н731У	55,51		
н731У	н732У	13,65		
н732У	245	49,61		
245	244	18,36		
244	243	1,06		
243	242	6,59		
242	241	4,24		
241	240	0,30		
240	239	1,00		
239	238	4,42		
238	237	15,40		
237	236	3,81		
236	н733У	1,86		
н733У	228	13,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:52 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул
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	1 590 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 590,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 590,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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** 31:05:1702011:52 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:54 :  
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
н749У	—	—	449 795,88	2 206 104,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
734	—	—	449 795,89	2 206 105,60			
744	—	—	449 795,66	2 206 109,21			
743	—	—	449 795,31	2 206 109,19			
742	—	—	449 794,73	2 206 117,87			
741	—	—	449 793,98	2 206 137,99			
740	—	—	449 793,31	2 206 145,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
739	—	—	449 792,42	2 206 161,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
738	—	—	449 789,03	2 206 227,48			
н750У	—	—	449 790,31	2 206 284,22			
н751У	—	—	449 776,20	2 206 284,65			
260	—	—	449 766,14	2 206 190,57			
259	—	—	449 763,30	2 206 135,63			
258	—	—	449 764,23	2 206 133,94			
257	—	—	449 762,86	2 206 109,15			
н752У	—	—	449 765,25	2 206 109,29			
н753У	—	—	449 765,26	2 206 108,62			
н754У	—	—	449 770,69	2 206 108,21			
н755У	—	—	449 770,77	2 206 105,10			
н749У	—	—	449 795,88	2 206 104,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:54 :

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
н749У	734	0,78	—	согласовано
734	744	3,62		
744	743	0,35		
743	742	8,70		
742	741	20,13		
741	740	8,00		
740	739	15,31		
739	738	66,33		
738	н750У	56,75		
н750У	н751У	14,12		
н751У	260	94,62		
260	259	55,01		
259	258	1,93		
258	257	24,83		
257	н752У	2,39		
н752У	н753У	0,67		
н753У	н754У	5,45		

1	2	3	4	5
н754У	н755У	3,11	—	согласовано
н755У	н749У	25,11		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:54 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная 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 ± 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	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000	
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		31:05:1702007:119	
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 31:05:1702011:54 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1702011:57:

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
8	—	—	449 691,18	2 206 114,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
271	—	—	449 712,44	2 206 115,12			
272	—	—	449 712,34	2 206 138,38			
273	—	—	449 713,17	2 206 193,86			
н769У	—	—	449 716,48	2 206 234,13			
н768У	—	—	449 686,56	2 206 234,37			
10	—	—	449 686,99	2 206 185,93			
9	—	—	449 689,99	2 206 142,70			
8	—	—	449 691,18	2 206 114,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1702011:57:

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
8	271	21,28	—	согласовано
271	272	23,26		
272	273	55,49		
273	н769У	40,41		
н769У	н768У	29,92		
н768У	10	48,44		
10	9	43,33		
9	8	28,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1702011:57:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул, 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,000 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	31:05:0101001:3220
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:1702011:57 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1702011:58:

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
н778У	—	—	449 537,03	2 206 103,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н779У	—	—	449 558,16	2 206 104,98			
н780У	—	—	449 566,60	2 206 106,37			
н781У	—	—	449 588,18	2 206 111,49			
н782У	—	—	449 577,81	2 206 205,85			
н783У	—	—	449 527,84	2 206 197,73			
н789У	—	—	449 532,29	2 206 151,70			
н778У	—	—	449 537,03	2 206 103,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1702011:58:

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
н778У	н779У	21,18	—	согласовано
н779У	н780У	8,55		
н780У	н781У	22,18		
н781У	н782У	94,93		
н782У	н783У	50,63		
н783У	н789У	46,24		
н789У	н778У	48,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1702011:58:

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул
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 <sup>2</sup>	$4\,900 \pm 25,00$
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 <sup>2</sup>	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:1702007:207
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:1702011:58</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1702011:59:

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
н812У	—	—	449 481,02	2 206 103,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н811У	—	—	449 482,00	2 206 149,43			
н820У	—	—	449 482,02	2 206 174,88			
н818У	—	—	449 453,16	2 206 176,25			
н819У	—	—	449 452,10	2 206 110,20			
н812У	—	—	449 481,02	2 206 103,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1702011:59:

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
н812У	н811У	45,85	—	согласовано
н811У	н820У	25,45		
н820У	н818У	28,89		
н818У	н819У	66,06		
н819У	н812У	29,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1702011:59:

№ 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, Старооскольский р-н, Ивановка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,000 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:05:1702011:59</u> :		
1.	—	

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

31:05:1702011:50

:

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
216	—	—	449 855,21	2 206 102,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н821У	—	—	449 864,52	2 206 100,42			
н827У	—	—	449 854,46	2 206 208,18			
н822У	—	—	449 853,64	2 206 217,63			
н823У	—	—	449 843,84	2 206 217,15			
222	—	—	449 852,31	2 206 146,22			
221	—	—	449 854,43	2 206 118,19			
220	—	—	449 854,77	2 206 114,34			
219	—	—	449 854,72	2 206 113,35			
218	—	—	449 855,11	2 206 113,34			
217	—	—	449 856,12	2 206 113,22			
216	—	—	449 855,21	2 206 102,31			

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

31:05:1702011:50

:

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
216	н821У	9,50	—	согласовано
н821У	н827У	108,23		
н827У	н822У	9,49		
н822У	н823У	9,81		
н823У	222	71,43		
222	221	28,11		
221	220	3,86		

1	2	3	4	5
220	219	0,99	—	согласовано
219	218	0,39		
218	217	1,02		
217	216	10,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:50 :

№ 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, Старооскольский р-н, Ивановка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,000 \pm 11,00$
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 ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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** 31:05:1702011:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:49			:		
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			
н824У	—	—	449 886,54	2 206 097,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н826У	—	—	449 878,11	2 206 209,43						
н827У	—	—	449 854,46	2 206 208,18						
н821У	—	—	449 864,52	2 206 100,42						
н824У	—	—	449 886,54	2 206 097,56						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:49				:	
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					
н824У	н826У	112,19	—		согласовано					
н826У	н827У	23,68								
н827У	н821У	108,23								
н821У	н824У	22,20								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:49				:	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики					
1	2				3					
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная 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				—					

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 500 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 500,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000		
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				31:05:1702011:77		
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					31:05:1702011:49 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:48 :		
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
n828У	—	—	449 908,41	2 206 095,11	Геодезический метод	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н829У	—	—	449 908,91	2 206 097,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н830У	—	—	449 916,31	2 206 135,51			
н833У	—	—	449 914,16	2 206 169,07			
н834У	—	—	449 896,07	2 206 168,42			
н831У	—	—	449 892,78	2 206 230,01			
н832У	—	—	449 877,23	2 206 229,09			
н826У	—	—	449 878,11	2 206 209,43			
н824У	—	—	449 886,54	2 206 097,56			
н828У	—	—	449 908,41	2 206 095,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:48 :

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
н828У	н829У	2,70	—	согласовано
н829У	н830У	38,47		
н830У	н833У	33,63		
н833У	н834У	18,10		
н834У	н831У	61,68		
н831У	н832У	15,58		
н832У	н826У	19,68		
н826У	н824У	112,19		
н824У	н828У	22,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная 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	3 100 ± 19,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000
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** 31:05:1702011:48 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:39 :

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
н677У	—	—	450 158,02	2 206 076,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н837У	—	—	450 183,21	2 206 079,32			
н838У	—	—	450 179,25	2 206 136,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н839У	—	—	450 151,79	2 206 134,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н678У	—	—	450 153,71	2 206 114,97			
н677У	—	—	450 158,02	2 206 076,93			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:39 :		
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		
н677У	н837У	25,30	—		согласовано		
н837У	н838У	57,26					
н838У	н839У	27,55					
н839У	н678У	19,38					
н678У	н677У	38,28					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:39 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул			
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			1 523 ± 14,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 523,00)} = 14$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			477			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000			
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1702011:39 :</b>		
1.	—	

## Сведения об образуемых земельных участках

<b>1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка</b> _____ : <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
<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> _____ : <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	
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> _____ : <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 <sup>2</sup>	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:23			:
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	
64	450 240,64	2 206 423,02	450 240,64	2 206 423,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
65	450 265,23	2 206 427,05	450 265,23	2 206 427,05				
н526У	—	—	450 308,51	2 206 431,41				
537	450 336,07	2 206 434,28	450 336,07	2 206 434,28		0,10		
538	450 336,35	2 206 459,48	—	—				
н539У	—	—	450 336,19	2 206 459,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н50У	—	—	450 318,63	2 206 457,92				
49	450 265,34	2 206 453,23	450 265,34	2 206 453,23				
48	450 235,10	2 206 450,06	450 235,10	2 206 450,06				
531	450 235,24	2 206 448,61	450 235,24	2 206 448,61				
532	450 231,77	2 206 448,05	450 231,77	2 206 448,05				
533	450 233,05	2 206 439,73	450 233,05	2 206 439,73				
534	450 236,68	2 206 440,17	450 236,68	2 206 440,17				
535	450 238,26	2 206 429,57	450 238,26	2 206 429,57				
536	450 239,56	2 206 429,78	450 239,56	2 206 429,78				
64	450 240,64	2 206 423,02	450 240,64	2 206 423,02				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:23			:
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			
64	65	24,92	—		согласовано			
65	н526У	43,50						

1	2	3	4	5
н526У	537	27,71	—	согласовано
537	н539У	25,17		
н539У	н50У	17,63		
н50У	49	53,50		
49	48	30,41		
48	531	1,46		
531	532	3,51		
532	533	8,42		
533	534	3,66		
534	535	10,72		
535	536	1,32		
536	64	6,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Ивановка с, Трубецкого ул
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	$2\,600 \pm 18,00$
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 ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$

1	2	3					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:1702007:267					
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		31:05:1702011:23 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:05:1702011:34 :					
Система координат		МСК-31		Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н603У	—	—	450 239,94	2 206 169,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
132	450 237,57	2 206 204,59	450 237,57	2 206 204,59			
144	450 221,25	2 206 204,16	450 221,25	2 206 204,16			
143	450 203,99	2 206 203,59	450 203,99	2 206 203,59			
142	450 172,55	2 206 201,27	450 172,55	2 206 201,27			
602	450 168,47	2 206 200,87	—	—			
601	450 167,12	2 206 165,76	—	—		0,30	
н604У	—	—	450 166,98	2 206 200,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н605У	—	—	450 169,19	2 206 168,57			
н591У	—	—	450 189,09	2 206 169,76			
154	450 205,03	2 206 170,02	450 205,03	2 206 170,02			



1	2	3	4	5	6	7	8
600	450 233,64	2 206 169,94	—	—	Геодезический метод	0,30	—
599	450 233,66	2 206 179,09	—	—			
598	450 239,14	2 206 179,81	—	—			
597	450 238,81	2 206 183,67	—	—			
596	450 238,75	2 206 190,55	—	—			
н588У	—	—	450 234,90	2 206 169,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н603У	—	—	450 239,94	2 206 169,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:34 :

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
н603У	132	35,36	—	согласовано
132	144	16,33		
144	143	17,27		
143	142	31,53		
142	н604У	5,59		
н604У	н605У	32,37		
н605У	н591У	19,94		
н591У	154	15,94		
154	н588У	29,88		
н588У	н603У	5,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1702011:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Трубецкого 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 (Р ± ΔР), м²	2 376 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,376,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 376,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:1702007:81
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** 31:05:1702011:34 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:28 :

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
633	450 211,68	2 206 377,48	—	—	Геодезический метод	0,10	—
634	450 208,66	2 206 394,95	—	—			
635	450 199,18	2 206 393,27	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
636	450 198,64	2 206 393,22	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
637	450 190,99	2 206 391,53	—	—				
638	450 185,22	2 206 390,23	—	—				
639	450 185,02	2 206 389,32	—	—				
640	450 179,84	2 206 388,38	—	—				
641	450 167,94	2 206 386,21	—	—				
642	450 147,44	2 206 382,09	—	—				
643	450 151,09	2 206 367,75	—	—				
644	450 160,63	2 206 369,42	—	—				
645	450 172,14	2 206 371,28	—	—				
646	450 194,22	2 206 374,63	—	—				
647	450 201,97	2 206 375,90	—	—				
н629У	—	—	450 202,25	2 206 375,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н630У	—	—	450 199,38	2 206 393,03				
н631У	—	—	450 140,32	2 206 380,47				
н632У	—	—	450 142,12	2 206 365,58				
633	450 211,68	2 206 377,48	—	—		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1702011:28		
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			
н629У	н630У	18,02	—		согласовано			
н630У	н631У	60,38						
н631У	н632У	15,00						
н632У	н629У	60,90						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1702011:28		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309528, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г о, Ивановка с, Трубецкого ул
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 <sup>2</sup>	$1\ 000 \pm 11,00$
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), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:1702011:196
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:1702011:28 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1702011:27
:

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
276	—	—	450 202,70	2 206 429,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
83	—	—	450 200,27	2 206 446,96			
95	—	—	450 188,31	2 206 444,96			
94	—	—	450 168,64	2 206 441,21			
93	—	—	450 167,13	2 206 440,83			
92	—	—	450 148,72	2 206 436,62			
н657У	—	—	450 143,66	2 206 435,87			
н656У	—	—	450 146,32	2 206 419,36			
276	—	—	450 202,70	2 206 429,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1702011:27
:

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
276	83	17,72	—	согласовано
83	95	12,13		
95	94	20,02		
94	93	1,56		
93	92	18,89		
92	н657У	5,12		
н657У	н656У	16,72		
н656У	276	57,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1702011:27
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г о, Ивановка с, Трубецкого ул
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 <sup>2</sup>	$1\,000 \pm 11,00$
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), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:05:1702011:27 :</b>
1.	—	

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

31:05:1702011:7

:

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
н16У	—	—	450 254,05	2 206 337,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
323	450 253,82	2 206 337,00	450 253,82	2 206 337,00			
322	450 253,95	2 206 336,21	450 253,95	2 206 336,21			
321	450 254,84	2 206 330,87	450 254,84	2 206 330,87			
320	450 255,53	2 206 325,20	450 255,53	2 206 325,20			
319	450 255,95	2 206 321,95	450 255,95	2 206 321,95			
204	450 257,52	2 206 306,02	450 257,52	2 206 306,02			
215	450 275,84	2 206 309,93	450 275,84	2 206 309,93			
214	450 275,32	2 206 312,74	450 275,32	2 206 312,74			
213	450 330,37	2 206 323,00	450 330,37	2 206 323,00			
326	450 327,58	2 206 347,80	450 327,58	2 206 347,80			
н27У	—	—	450 320,59	2 206 346,69			
14	450 279,50	2 206 340,19	450 279,50	2 206 340,19			
15	450 272,39	2 206 339,66	450 272,39	2 206 339,66			
н16У	—	—	450 254,05	2 206 337,03			

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

31:05:1702011:7

:

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
н16У	323	0,23	—	согласовано
323	322	0,80		
322	321	5,41		
321	320	5,71		

1	2	3	4	5
320	319	3,28	—	согласовано
319	204	16,01		
204	215	18,73		
215	214	2,86		
214	213	56,00		
213	326	24,96		
326	н27У	7,08		
н27У	14	41,60		
14	15	7,13		
15	н16У	18,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:05:1702011:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г о, Ивановка с, Трубецкого ул
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 <sup>2</sup>	$2\,000 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:1702007:281
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства



1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:1702011:7		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1702011:3		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
96	449 482,67	2 206 163,70	—	—	Геодезический метод	—	—
97	449 485,13	2 206 182,05	—	—			
98	449 486,69	2 206 209,10	—	—			
99	449 487,22	2 206 217,73	—	—			
100	449 466,86	2 206 218,91	—	—			
101	449 428,60	2 206 211,31	—	—			
102	449 441,21	2 206 170,36	—	—			
н778У	—	—	449 537,03	2 206 103,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н789У	—	—	449 532,29	2 206 151,70			
н811У	—	—	449 482,00	2 206 149,43			
н812У	—	—	449 481,02	2 206 103,59			
н817У	—	—	449 481,15	2 206 103,56			
96	449 482,67	2 206 163,70	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:1702011:3		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н778У	н789У	48,34	—	согласовано		
н789У	н811У	50,34				
н811У	н812У	45,85				
н812У	н817У	0,13				
н817У	н778У	55,88				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:1702011:3		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Ивановка с, Центральная ул			
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		2 500 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 500,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:05:1702007:280			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:05:1702011:3 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:2862 :									
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	
н498О	—	—	—	450 270,93	2 206 280,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н499О	—	—	—	450 269,34	2 206 290,64	—			
н500О	—	—	—	450 260,06	2 206 289,20	—			
н501О	—	—	—	450 261,65	2 206 279,03	—			
н498О	—	—	—	450 270,93	2 206 280,48	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:2862 :									
№ 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				31:05:1702011:5				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1702011				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Старооскольский, с Ивановка, ул Трубецкого, д 1			
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 31:05:0101001:2862 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:281 :								
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
н502О	—	—	—	450 262,87	2 206 330,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н503О	—	—	—	450 262,08	2 206 336,51	—		
н504О	—	—	—	450 256,23	2 206 335,72	—		
н505О	—	—	—	450 257,02	2 206 329,90	—		
н502О	—	—	—	450 262,87	2 206 330,69	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:281 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский г.о., с. Ивановка, ул. Трубецкого, д. 3
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

31:05:1702007:281

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером

31:05:1702007:96

:

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	
н505О	—	—	—	450 259,62	2 206 360,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н506О	—	—	—	450 258,58	2 206 366,63	—			
н507О	—	—	—	450 252,72	2 206 365,61	—			
н508О	—	—	—	450 253,76	2 206 359,64	—			
н505О	—	—	—	450 259,62	2 206 360,67	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

31:05:1702007:96

:

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский городской округ, с. Ивановка, ул. Трубецкого, д. 5
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 31:05:1702007:96 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3219 :		
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
н519О	—	—	—	450 255,61	2 206 380,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н520О	—	—	—	450 254,30	2 206 388,16	—		
н521О	—	—	—	450 246,52	2 206 386,91	—		
н522О	—	—	—	450 247,83	2 206 378,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н519О	—	—	—	450 255,61	2 206 380,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:3219 :	
№ 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					31:05:1702010:7		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с Ивановка, ул Трубецкого, д 7		
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							31:05:0101001:3219 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:197 :	
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
н527О	—	—	—	450 252,04	2 206 401,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н528О	—	—	—	450 251,12	2 206 408,24	—		
н529О	—	—	—	450 244,60	2 206 407,33	—		
н530О	—	—	—	450 245,53	2 206 400,69	—		
н527О	—	—	—	450 252,04	2 206 401,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:1702007:197 :

№ 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	31:05:1702011:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Ивановка, ул. Трубецкого, д. 9
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** 31:05:1702007:197 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:267		:		
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			
н540О	—	—	—	450 243,44	2 206 441,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н541О	—	—	—	450 242,36	2 206 448,87	—					
н542О	—	—	—	450 236,22	2 206 448,00	—					
н543О	—	—	—	450 237,30	2 206 440,35	—					
н540О	—	—	—	450 243,44	2 206 441,22	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:267		:		
№ 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					31:05:1702011:23					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский городской округ, с. Ивановка, ул. Трубецкого, д. 15					
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 31:05:1702007:267 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702011:73 :								
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
н544О	—	—	—	450 243,70	2 206 467,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н545О	—	—	—	450 242,70	2 206 475,38	—		
н546О	—	—	—	450 230,89	2 206 473,94	—		
н547О	—	—	—	450 231,89	2 206 465,74	—		
н544О	—	—	—	450 243,70	2 206 467,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702011:73 :								
№ 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				31:05:1702011:21			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1702011			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Ивановка, ул. Трубецкого, д. 11		
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 31:05:1702011:73 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:203 :								
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
н552О	—	—	—	450 448,50	2 206 617,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н553О	—	—	—	450 450,06	2 206 619,95	—		
н554О	—	—	—	450 446,78	2 206 621,70	—		
н555О	—	—	—	450 445,22	2 206 618,78	—		
н552О	—	—	—	450 448,50	2 206 617,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:203 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011:4				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011				
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, Старооскольский р-н, Ивановка с				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:203 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:204 :										
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		
н556О	—	—	—	450 302,82	2 206 140,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н557О	—	—	—	450 301,61	2 206 153,09	—				
н558О	—	—	—	450 301,24	2 206 156,49	—				
н559О	—	—	—	450 299,93	2 206 158,11	—				
н560О	—	—	—	450 299,07	2 206 158,76	—				
н561О	—	—	—	450 297,89	2 206 159,30	—				
н562О	—	—	—	450 295,33	2 206 159,05	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н563О	—	—	—	450 294,39	2 206 158,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н566О	—	—	—	450 293,50	2 206 157,06	—		
н567О	—	—	—	450 292,80	2 206 158,11	—		
н568О	—	—	—	450 291,67	2 206 158,85	—		
н569О	—	—	—	450 290,15	2 206 158,54	—		
н570О	—	—	—	450 289,49	2 206 157,68	—		
н571О	—	—	—	450 289,25	2 206 156,32	—		
н572О	—	—	—	450 289,25	2 206 154,57	—		
н574О	—	—	—	450 289,37	2 206 150,77	—		
н576О	—	—	—	450 291,78	2 206 150,81	—		
н577О	—	—	—	450 292,73	2 206 140,29	—		
н556О	—	—	—	450 302,82	2 206 140,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:1702007:204 :

№ 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	31:05:1702011:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
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, Старооскольский р-н, Ивановка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:204 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702009:85 :								
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
н578О	—	—	—	450 272,98	2 206 112,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н579О	—	—	—	450 272,98	2 206 124,90	—		
н580О	—	—	—	450 264,79	2 206 124,90	—		
н581О	—	—	—	450 264,79	2 206 112,42	—		
н578О	—	—	—	450 272,98	2 206 112,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702009:85 :								
№ 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011		

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Ивановка, ул. Центральная, д. 30		
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 31:05:1702009:85 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:269 :								
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
н582О	—	—	—	450 200,66	2 206 072,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н583О	—	—	—	450 198,70	2 206 080,66	—		
н584О	—	—	—	450 189,16	2 206 078,37	—		
н585О	—	—	—	450 191,12	2 206 070,22	—		
н582О	—	—	—	450 200,66	2 206 072,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:269 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		



1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011:38				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Россия, Белгородская обл., Старооскольский район, с. Ивановка, ул. Центральная, дом 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 31:05:1702007:269 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:156 :										
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		
н592О	—	—	—	450 228,97	2 206 153,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н593О	—	—	—	450 228,97	2 206 163,58	—				
н594О	—	—	—	450 219,43	2 206 163,58	—				
н595О	—	—	—	450 219,43	2 206 153,50	—				
н592О	—	—	—	450 228,97	2 206 153,50	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:156 :										
№ 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	31:05:1702011:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Ивановка, ул. Трубецкого, д. 2
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** 31:05:1702007:156 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:1702007:81 :

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
н606О	—	—	—	450 233,38	2 206 188,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н607О	—	—	—	450 232,82	2 206 197,93	—		
н608О	—	—	—	450 221,08	2 206 197,22	—		
н609О	—	—	—	450 221,63	2 206 188,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н606О	—	—	—	450 233,38	2 206 188,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:81 :	
№ 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					31:05:1702011:34		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Ивановка, ул. Трубецкого, д. 4		
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							31:05:1702007:81 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:2704 :	
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
н6100	—	—	—	450 230,65	2 206 210,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6110	—	—	—	450 230,29	2 206 218,86	—		
н6120	—	—	—	450 220,69	2 206 218,42	—		
н6130	—	—	—	450 221,06	2 206 210,39	—		
н6100	—	—	—	450 230,65	2 206 210,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0101001:2704 :

№ 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	31:05:1702011:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Старооскольский, с Ивановка, ул Трубецкого, 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** 31:05:0101001:2704 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:82		:		
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			
н617О	—	—	—	450 224,82	2 206 247,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н618О	—	—	—	450 223,83	2 206 255,95	—					
н619О	—	—	—	450 216,14	2 206 255,05	—					
н620О	—	—	—	450 217,13	2 206 246,58	—					
н617О	—	—	—	450 224,82	2 206 247,48	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:82		:		
№ 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					31:05:1702011:32					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Ивановка, ул. Трубецкого, 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					—					

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:82 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3181 :								
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
н621О	—	—	—	450 208,46	2 206 345,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н622О	—	—	—	450 206,75	2 206 352,21	—		
н623О	—	—	—	450 198,62	2 206 350,26	—		
н624О	—	—	—	450 200,33	2 206 343,13	—		
н621О	—	—	—	450 208,46	2 206 345,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3181 :								
№ 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				31:05:1702011:30			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1702011			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Россия, Белгородская обл., Старооскольский район, с. Ивановка, ул. Трубецкого, дом 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 31:05:0101001:3181 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:277 :								
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
н652О	—	—	—	450 195,23	2 206 409,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н653О	—	—	—	450 193,61	2 206 417,60	—		
н654О	—	—	—	450 185,59	2 206 415,97	—		
н655О	—	—	—	450 187,21	2 206 408,04	—		
н652О	—	—	—	450 195,23	2 206 409,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:277 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011:6				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский городской округ, с. Ивановка, ул. Трубецкого, д. 20				
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 31:05:1702007:277 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:271 :										
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		
н658О	—	—	—	450 186,89	2 206 447,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н659О	—	—	—	450 185,70	2 206 455,44	—				
н660О	—	—	—	450 178,70	2 206 454,42	—				
н661О	—	—	—	450 179,89	2 206 446,23	—				
н658О	—	—	—	450 186,89	2 206 447,24	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:271 :										
№ 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	31:05:1702011:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Старооскольский район, с. Ивановка, ул. Трубецкого, дом 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:271 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:276 :		
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
н683О	—	—	—	450 116,81	2 206 074,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н684О	—	—	—	450 116,81	2 206 081,93	—		
н685О	—	—	—	450 110,63	2 206 081,93	—		
н686О	—	—	—	450 110,63	2 206 074,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н683О	—	—	—	450 116,81	2 206 074,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:276 :	
№ 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					31:05:1702011:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский городской округ, с. Ивановка, ул. Центральная, д. 38		
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							31:05:1702007:276 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:3168 :	
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
н690О	—	—	—	450 098,38	2 206 074,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н691О	—	—	—	450 098,03	2 206 080,12	—		
н692О	—	—	—	450 093,38	2 206 079,83	—		
н693О	—	—	—	450 093,73	2 206 074,19	—		
н690О	—	—	—	450 098,38	2 206 074,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:0101001:3168 :

№ 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	31:05:1702011:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский район, с. Ивановка, с/п Казачанское, ул. Центральная, дом 40
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** 31:05:0101001:3168 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:109		:		
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			
н699О	—	—	—	450 010,50	2 206 109,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н700О	—	—	—	450 009,27	2 206 114,84	—					
н701О	—	—	—	450 003,08	2 206 113,32	—					
н702О	—	—	—	450 004,30	2 206 108,32	—					
н699О	—	—	—	450 010,50	2 206 109,83	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:109		:		
№ 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					31:05:1702011:43					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309151, Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский район, Ивановка село, Центральная улица, дом 44					
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 31:05:1702007:109 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:182 :								
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
н703О	—	—	—	450 009,65	2 206 122,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н704О	—	—	—	450 007,65	2 206 129,80	—		
н705О	—	—	—	449 999,69	2 206 127,65	—		
н706О	—	—	—	450 001,68	2 206 120,25	—		
н703О	—	—	—	450 009,65	2 206 122,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:182 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1702011:44			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1702011			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский городской округ, с. Ивановка, ул. Центральная, д. №46		
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 31:05:1702007:182 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:168 :								
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
н720О	—	—	—	449 988,24	2 206 221,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н721О	—	—	—	449 988,24	2 206 228,88	—		
н722О	—	—	—	449 981,71	2 206 228,88	—		
н723О	—	—	—	449 981,71	2 206 221,01	—		
н720О	—	—	—	449 988,24	2 206 221,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:168 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011:47				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с Ивановка, ул Центральная, д 52				
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 31:05:1702007:168 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702011:79 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н727О	—	—	—	449 850,23	2 206 104,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н728О	—	—	—	449 850,23	2 206 114,22	—				
н729О	—	—	—	449 841,00	2 206 114,22	—				
н730О	—	—	—	449 841,00	2 206 104,95	—				
н727О	—	—	—	449 850,23	2 206 104,95	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702011:79 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Старооскольский, с. Ивановка, ул. Центральная, 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	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:05:1702011:79 :	
1.	—

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 31:05:1702007:201 :	
--	--

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
н745О	—	—	—	449 803,57	2 206 108,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н746О	—	—	—	449 803,14	2 206 117,57	—		
н747О	—	—	—	449 795,84	2 206 117,22	—		
н748О	—	—	—	449 796,26	2 206 108,29	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н745О	—	—	—	449 803,57	2 206 108,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:201 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011:53		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский городской округ, с. Ивановка, ул. Центральная, д. № 64		
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							31:05:1702007:201 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:119 :	
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
н756О	—	—	—	449 773,87	2 206 110,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н757О	—	—	—	449 773,87	2 206 117,56	—		
н758О	—	—	—	449 768,34	2 206 117,56	—		
н759О	—	—	—	449 768,34	2 206 110,87	—		
н756О	—	—	—	449 773,87	2 206 110,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:1702007:119 :

№ 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	31:05:1702011:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Ивановка, ул. Центральная, д. 66
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** 31:05:1702007:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:95		:		
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			
н760О	—	—	—	449 745,43	2 206 114,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н761О	—	—	—	449 745,43	2 206 121,64	—					
н762О	—	—	—	449 740,26	2 206 121,64	—					
н763О	—	—	—	449 740,26	2 206 114,78	—					
н760О	—	—	—	449 745,43	2 206 114,78	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:95		:		
№ 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					31:05:1702011:55					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский городской округ, с. Ивановка, ул. Центральная, д. 68					
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 31:05:1702007:95 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:208 :								
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
н764О	—	—	—	449 732,71	2 206 115,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н765О	—	—	—	449 732,71	2 206 121,98	—		
н766О	—	—	—	449 726,17	2 206 121,98	—		
н767О	—	—	—	449 726,17	2 206 115,12	—		
н764О	—	—	—	449 732,71	2 206 115,12	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:208 :								
№ 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				31:05:1702011:56			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1702011			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский городской округ, с. Ивановка, ул. Центральная, д. 70			
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 31:05:1702007:208 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3220 :								
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
н770О	—	—	—	449 710,10	2 206 115,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н771О	—	—	—	449 710,10	2 206 123,62	—		
н772О	—	—	—	449 701,22	2 206 123,62	—		
н773О	—	—	—	449 701,22	2 206 115,45	—		
н770О	—	—	—	449 710,10	2 206 115,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3220 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011:57				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с Ивановка, ул Центральная, д 72				
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 31:05:0101001:3220 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3536 :										
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		
н774О	—	—	—	449 687,78	2 206 115,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н775О	—	—	—	449 687,78	2 206 123,21	—				
н776О	—	—	—	449 681,29	2 206 123,21	—				
н777О	—	—	—	449 681,29	2 206 115,30	—				
н774О	—	—	—	449 687,78	2 206 115,30	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3536 :										
№ 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	31:05:1702011:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Ивановка, с/п Казачанское, ул. Центральная, д. 74
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 31:05:0101001:3536 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:207 :		
---	--	--

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			
н784О	—	—	—	449 581,69	2 206 113,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н785О	—	—	—	449 581,69	2 206 121,59	—					
н786О	—	—	—	449 572,62	2 206 121,59	—					
н787О	—	—	—	449 572,62	2 206 113,76	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н784О	—	—	—	449 581,69	2 206 113,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:207 :	
№ 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					31:05:1702011:58		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., г.о. Старооскольский, с. Ивановка, ул. Центральная, д. 76		
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							31:05:1702007:207 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1702007:102 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7900	—	—	—	449 960,79	2 206 923,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7910	—	—	—	449 959,22	2 206 928,83	—		
н7920	—	—	—	449 963,47	2 206 930,16	—		
н7930	—	—	—	449 961,89	2 206 935,24	—		
н7940	—	—	—	449 958,58	2 206 934,21	—		
н7950	—	—	—	449 957,08	2 206 940,45	—		
н7960	—	—	—	449 911,32	2 206 928,13	—		
н7970	—	—	—	449 912,69	2 206 923,06	—		
н7980	—	—	—	449 909,25	2 206 922,13	—		
н7990	—	—	—	449 910,54	2 206 917,33	—		
н8000	—	—	—	449 913,41	2 206 918,20	—		
н8010	—	—	—	449 915,58	2 206 911,79	—		
н7900	—	—	—	449 960,79	2 206 923,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:1702007:102 :

№ 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	31:05:1702011:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Ивановка, ул. Трубецкого, д. 26		
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 31:05:1702007:102 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:173 :								
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
н802О	—	—	—	449 984,76	2 206 982,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н803О	—	—	—	449 968,66	2 206 975,75	—		
н804О	—	—	—	449 974,80	2 206 959,41	—		
н805О	—	—	—	449 991,19	2 206 965,44	—		
н809О	—	—	—	449 989,07	2 206 970,88	—		
н808О	—	—	—	449 992,41	2 206 972,21	—		
н807О	—	—	—	449 990,75	2 206 977,32	—		
н806О	—	—	—	449 987,35	2 206 976,12	—		
н802О	—	—	—	449 984,76	2 206 982,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1702007:173 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		

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	31:05:1702011:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1702011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Ивановка, ул. Трубецкого, д. 26
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** 31:05:1702007:173 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:05:1702007:280 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n813O	—	—	—	449 527,98	2 206 109,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n814O	—	—	—	449 527,98	2 206 115,82	—		
n815O	—	—	—	449 522,65	2 206 115,82	—		
n816O	—	—	—	449 522,65	2 206 109,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8130	—	—	—	449 527,98	2 206 109,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b>							31:05:1702007:280 :	
№ 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					31:05:1702011:3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1702011		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., г.о. Старооскольский, с. Ивановка, ул. Центральная, д. 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					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							31:05:1702007:280 :	
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.								