

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:05:1822003

(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 Департамент имущественных и земельных отношений администрации Старооскольского городского округа Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 17 апреля 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	22 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-264360131	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 31:05:1822003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 21.12.2023 г. № 2474. 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 31:05:1822003 находятся в зоне индивидуальной и сблокированной жилой застройки (Ж4), в зоне для размещения природного ландшафта (Пл1), в зоне автомобильного транспорта и улично-дорожной сети (Т3), в зоне сельскохозяйственного использования (сельскохозяйственное производство) для ведения животноводства (объекты АПК) (Сх2), в зоне для размещения кладбищ и крематориев, скотомогильников (С1), в зоне инженерной инфраструктуры (И). Для территориальной зоны индивидуальной и сблокированной жилой застройки установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков:</p> <p>«для ведения личного подсобного хозяйства»: минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м.; максимальная площадь земельного участка: - 4000 кв.м.;</p> <p>«для индивидуального жилищного строительства»: минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м.; максимальная площадь земельного участка: - 2500 кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 33 земельных участках, 34 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 31 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 2 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 34 объектов капитального строительства. <p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 31 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:05:1822003:1, 31:05:1822003:2, 31:05:1822003:4, 31:05:1822003:5, 31:05:1822003:6, 31:05:1822003:9, 31:05:1822003:10, 31:05:1822003:13, 31:05:1822003:15, 31:05:1822003:16, 31:05:1822003:20, 31:05:1822003:21, , 31:05:1822003:23, 31:05:1822003:24, 31:05:1822003:25, 31:05:1822003:26, 31:05:1822003:30, 31:05:1822003:37, 31:05:1822003:38, 31:05:1822003:40, 31:05:1822003:42, 31:05:1822003:43, 31:05:1822003:44, 31:05:1822003:45, 31:05:1822003:46, 31:05:1822003:52, 31:05:1822003:53, 31:05:1822003:59, 31:05:1822003:61, 31:05:1822003:64, 31:05:1822003:66.</p> <p>Площадь земельного участка 31:05:1822003:66, согласно сведениям ЕГРН составляет 4500 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1509 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 2991кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.</p> <p>На ЗУ 31:05:1822003:21 ошибочно установлена связь с ОКС 31:05:0101001:151. Фактически на земельном участке с кадастровым номером 31:05:1822003:21 расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 31:05:0101001:150.</p>

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 2 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:05:1822003:3, 31:05:1822003:68. Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.								
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
Было выявлено, что в ЕГРН учтены 34 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:05:0101001:144, 31:05:0101001:103, 31:05:0101001:3151, 31:05:0101001:115, 31:05:0101001:107, 31:05:0101001:196, 31:05:0101001:108, 31:05:0101001:147, 31:05:1822003:77, 31:05:0101001:109, 31:05:0101001:132, 31:05:0101001:138, 31:05:0101001:714, 31:05:0101001:71, 31:05:1822003:78, 31:05:0101001:113, 31:05:0101001:150, 31:05:1822003:73, 31:05:1822003:99, 31:05:0101001:800, 31:05:1822003:95, 31:05:0101001:1072, 31:05:0101001:121, 31:05:1822003:75, 31:05:1822003:74, 31:05:1822003:84, 31:05:1822003:72, 31:05:0101001:181, 31:05:0101001:806, 31:05:0101001:719, 31:05:0101001:112, 31:05:0101001:106, 31:05:0101001:159, 31:05:0101001:715. Ошибочно установлена связь ОКС 31:05:0101001:150 с ЗУ 31:05:1822003:22. Фактически ОКС 31:05:0101001:150 расположен на ЗУ 31:05:1822003:21. Ошибочно установлена связь ОКС 31:05:0101001:800 с земельным участком 31:05:1822002:63. Фактически объект капитального строительства 31:05:0101001:800 расположено на земельном участке с кадастровым номером 31:05:1822003:93. ОКС с КН 31:05:0101001:806 расположен в границах КК 31:05:1822003. 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 17 апреля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	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. 3	Лукьяновка Сев., пир., 5.200 м, 62, б/№		476 669,88	2 190 697,68	Утрачен (Утраченный)		
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Троицкий, пир., 5.500 м, Центр 1		478 502,98	2 183 306,46	Не обнаружен	Не обнаружен	Не обнаружен
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	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	C-ГCX/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						31:05:1822003:1			:
Система координат						МСК-31			Зона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
31:05:1822003:1(1)									
279	—	—	453 726,60	2 207 295,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н704У	—	—	453 724,97	2 207 298,09					
н701У	—	—	453 720,38	2 207 296,12					
н703У	—	—	453 729,56	2 207 273,73					
н700У	—	—	453 727,25	2 207 271,59					
н700У	—	—	453 786,40	2 207 205,80					
н707У	—	—	453 790,50	2 207 216,53					
276	—	—	453 787,91	2 207 219,29					
281	—	—	453 759,35	2 207 250,51					
280	—	—	453 735,06	2 207 277,47					
279	—	—	453 726,60	2 207 295,08					
31:05:1822003:1(2)									
н705У	—	—	453 741,95	2 207 301,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
278	—	—	453 731,88	2 207 297,94					
277	—	—	453 791,79	2 207 232,52					
н706У	—	—	453 796,57	2 207 241,59					
н705У	—	—	453 741,95	2 207 301,17					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1822003:1			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.								
1	2	3	4			5			

1	2	3	4	5
31:05:1822003:1(1)				
279	н704У	3,42	—	согласовано
н704У	н701У	4,99		
н701У	н703У	24,20		
н703У	н700У	3,15		
н700У	н700У	88,47		
н700У	н707У	11,49		
н707У	276	3,78		
276	281	42,31		
281	280	36,29		
280	279	19,54		
31:05:1822003:1(2)				
н705У	278	10,58	—	согласовано
278	277	88,71		
277	н706У	10,25		
н706У	н705У	80,83		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:1:				
№ 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, Шмарное с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 800 ± 21,00, 31:05:1822003:1(1) 984,13 ± 10,98, 31:05:1822003:1(2) 816,24 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		10,98 + 10,00 = 21	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 31:05:1822003:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:2 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н700У	—	—	453 727,25	2 207 271,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н703У	—	—	453 729,56	2 207 273,73			
н701У	—	—	453 720,38	2 207 296,12			
н689У	—	—	453 697,65	2 207 286,51			
н695У	—	—	453 704,35	2 207 273,57			
н694У	—	—	453 705,36	2 207 274,30			
н693У	—	—	453 724,60	2 207 251,82			
н692У	—	—	453 761,72	2 207 210,23			
н702У	—	—	453 779,56	2 207 191,00			
н700У	—	—	453 786,40	2 207 205,80			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н700У	—	—	453 727,25	2 207 271,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1822003:2		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
н700У	н703У	3,15	—			согласовано		
н703У	н701У	24,20						
н701У	н689У	24,68						
н689У	н695У	14,57						
н695У	н694У	1,25						
н694У	н693У	29,59						
н693У	н692У	55,75						
н692У	н702У	26,23						
н702У	н700У	16,30						
н700У	н700У	88,47						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1822003:2		:
№ 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, Шмарное с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), 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 (Р - Ркад), м²				0			

1	2	3
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	31:05:0101001:144
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 31:05:1822003:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:4 :
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
н668У	—	—	453 674,99	2 207 259,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н669У	—	—	453 665,14	2 207 275,24			
н670У	—	—	453 654,35	2 207 270,16			
н671У	—	—	453 652,61	2 207 273,99			
н672У	—	—	453 642,96	2 207 269,55			
н673У	—	—	453 644,74	2 207 264,83			
н674У	—	—	453 650,56	2 207 253,85			
н675У	—	—	453 656,11	2 207 246,41			
н677У	—	—	453 701,20	2 207 195,39			
н678У	—	—	453 716,57	2 207 209,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н679У	—	—	453 681,92	2 207 252,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н680У	—	—	453 676,39	2 207 259,98			
н668У	—	—	453 674,99	2 207 259,17			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1822003:4 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н668У	н669У	18,85	—		согласовано		
н669У	н670У	11,93					
н670У	н671У	4,21					
н671У	н672У	10,62					
н672У	н673У	5,04					
н673У	н674У	12,43					
н674У	н675У	9,28					
н675У	н677У	68,09					
н677У	н678У	20,87					
н678У	н679У	54,83					
н679У	н680У	9,70					
н680У	н668У	1,62					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1822003:4 :		
№ 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, Шмарное с		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 000 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,000,00)} = 16$		

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	31:05:0101001:3151
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 31:05:1822003:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:5 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н673У	—	—	453 644,74	2 207 264,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н733У	—	—	453 627,84	2 207 258,34			
н728У	—	—	453 628,07	2 207 257,65			
н729У	—	—	453 632,96	2 207 246,30			
н730У	—	—	453 641,24	2 207 233,28			
н741У	—	—	453 679,82	2 207 191,11			
н731У	—	—	453 737,04	2 207 128,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н732У	—	—	453 748,75	2 207 141,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н677У	—	—	453 701,20	2 207 195,39			
н675У	—	—	453 656,11	2 207 246,41			
н674У	—	—	453 650,56	2 207 253,85			
н673У	—	—	453 644,74	2 207 264,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н673У	н733У	18,10	—	согласовано
н733У	н728У	0,73		
н728У	н729У	12,36		
н729У	н730У	15,43		
н730У	н741У	57,16		
н741У	н731У	84,79		
н731У	н732У	17,53		
н732У	н677У	71,81		
н677У	н675У	68,09		
н675У	н674У	9,28		
н674У	н673У	12,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:5 :

№ 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, Шмарное с
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	31:05:0101001:115
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 31:05:1822003:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:6 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н728У	—	—	453 628,07	2 207 257,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н738У	—	—	453 598,98	2 207 251,37			
н739У	—	—	453 598,84	2 207 253,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н740У	—	—	453 586,25	2 207 252,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
257	—	—	453 587,16	2 207 240,53			
271	—	—	453 590,25	2 207 229,95			
270	—	—	453 592,23	2 207 230,25			
269	—	—	453 623,36	2 207 213,82			
268	—	—	453 643,96	2 207 192,03			
267	—	—	453 658,74	2 207 172,79			
н741У	—	—	453 679,82	2 207 191,11			
н730У	—	—	453 641,24	2 207 233,28			
н729У	—	—	453 632,96	2 207 246,30			
н728У	—	—	453 628,07	2 207 257,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1822003:6
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н728У	н738У	29,76	—	согласовано
н738У	н739У	2,31		
н739У	н740У	12,63		
н740У	257	12,22		
257	271	11,02		
271	270	2,00		
270	269	35,20		
269	268	29,99		
268	267	24,26		
267	н741У	27,93		
н741У	н730У	57,16		
н730У	н729У	15,43		
н729У	н728У	12,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1822003:6
:

№ 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, Шмарное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,000 \pm 19,00$
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 ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:0101001:107
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:05:1822003:6</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1822003:9		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
311	—	—	453 544,88	2 207 229,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н746У	—	—	453 543,31	2 207 239,00			
н747У	—	—	453 531,77	2 207 240,54			
н748У	—	—	453 531,65	2 207 244,81			
н749У	—	—	453 527,09	2 207 244,65			
н750У	—	—	453 527,31	2 207 240,22			
н746У	—	—	453 506,93	2 207 238,59			
н752У	—	—	453 507,41	2 207 231,22			
н747У	—	—	453 509,52	2 207 215,09			
н748У	—	—	453 511,97	2 207 214,54			
н757У	—	—	453 582,96	2 207 125,23			
н749У	—	—	453 589,07	2 207 117,50			
751	—	—	453 608,92	2 207 135,08			
306	—	—	453 578,64	2 207 174,50			
307	—	—	453 571,34	2 207 183,56			
308	—	—	453 554,68	2 207 202,88			
309	—	—	453 553,46	2 207 203,70			
310	—	—	453 548,49	2 207 216,88			
311	—	—	453 544,88	2 207 229,94			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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
311	н746У	9,20	—	согласовано
н746У	н747У	11,64		
н747У	н748У	4,27		
н748У	н749У	4,56		
н749У	н750У	4,44		
н750У	н746У	20,45		
н746У	н752У	7,39		
н752У	н747У	16,27		
н747У	н748У	2,51		
н748У	н757У	114,09		
н757У	н749У	9,85		
н749У	751	26,52		
751	306	49,71		
306	307	11,64		
307	308	25,51		
308	309	1,47		
309	310	14,09		
310	311	13,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:9 **:**

№ 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, Шмарное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,000,00)} = 22$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00
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	31:05:0101001:147; 31:05:1822003:90
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1822003:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:10 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н752У	—	—	453 507,41	2 207 231,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н753У	—	—	453 491,18	2 207 230,40			
н754У	—	—	453 492,82	2 207 198,05			
н755У	—	—	453 499,79	2 207 173,15			
н756У	—	—	453 559,16	2 207 101,67			
н757У	—	—	453 582,96	2 207 125,23			
н748У	—	—	453 511,97	2 207 214,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н747У	—	—	453 509,52	2 207 215,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н752У	—	—	453 507,41	2 207 231,22			
Вырез 1 из 1							
403	—	—	453 503,27	2 207 216,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
404	—	—	453 503,27	2 207 216,94			
405	—	—	453 502,77	2 207 216,95			
406	—	—	453 502,77	2 207 216,44			
403	—	—	453 503,27	2 207 216,43			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1822003:10 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н752У	н753У	16,25	—		согласовано		
н753У	н754У	32,39					
н754У	н755У	25,86					
н755У	н756У	92,92					
н756У	н757У	33,49					
н757У	н748У	114,09					
н748У	н747У	2,51					
н747У	н752У	16,27					
Вырез 1 из 1							
403	404	0,51	—		согласовано		
404	405	0,50					
405	406	0,51					
406	403	0,50					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1822003:10 :	
№ 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, Шмарное с, Дружбы ул, д 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$4\,300 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	31:05:1822003:77
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 <u>31:05:1822003:10</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1822003:13:

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
н766У	—	—	453 400,18	2 207 234,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н767У	—	—	453 378,23	2 207 234,62			
18	—	—	453 378,83	2 207 228,10			
17	—	—	453 378,60	2 207 205,42			
16	—	—	453 377,63	2 207 190,45			
н770У	—	—	453 369,97	2 207 192,66			
н771У	—	—	453 366,32	2 207 181,47			
н787У	—	—	453 368,65	2 207 179,72			
н769У	—	—	453 396,59	2 207 159,60			
13	—	—	453 396,06	2 207 166,66			
14	—	—	453 399,99	2 207 231,93			
н766У	—	—	453 400,18	2 207 234,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1822003:13:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н766У	н767У	21,95	—	согласовано
н767У	18	6,55		
18	17	22,68		
17	16	15,00		
16	н770У	7,97		
н770У	н771У	11,77		
н771У	н787У	2,91		

1	2	3	4	5
н787У	н769У	34,43	—	согласовано
н769У	13	7,08		
13	14	65,39		
14	н766У	2,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с
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 31:05:1822003:13 :

1.	—
----	---

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

31:05:1822003:15

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н776У	—	—	453 326,32	2 207 205,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н777У	—	—	453 312,52	2 207 211,42			
н778У	—	—	453 300,71	2 207 211,98			
н779У	—	—	453 289,53	2 207 191,86			
н780У	—	—	453 284,89	2 207 176,90			
н781У	—	—	453 304,93	2 207 169,25			
н782У	—	—	453 306,82	2 207 172,62			
н783У	—	—	453 328,85	2 207 160,27			
н788У	—	—	453 352,77	2 207 143,78			
н784У	—	—	453 361,74	2 207 137,60			
н785У	—	—	453 396,04	2 207 114,31			
н786У	—	—	453 412,35	2 207 148,26			
н769У	—	—	453 396,59	2 207 159,60			
н787У	—	—	453 368,65	2 207 179,72			
н776У	—	—	453 326,32	2 207 205,82			

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

31:05:1822003:15

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н776У	н777У	14,89	—	согласовано
н777У	н778У	11,82		
н778У	н779У	23,02		
н779У	н780У	15,66		

1	2	3	4	5
н780У	н781У	21,45	—	согласовано
н781У	н782У	3,86		
н782У	н783У	25,26		
н783У	н788У	29,05		
н788У	н784У	10,89		
н784У	н785У	41,46		
н785У	н786У	37,66		
н786У	н769У	19,42		
н769У	н787У	34,43		
н787У	н776У	49,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное 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 ²	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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				31:05:1822003:97		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1822003:15 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:16 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н780У	—	—	453 284,89	2 207 176,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
24	—	—	453 279,57	2 207 155,42			
33	—	—	453 283,21	2 207 154,80			
32	—	—	453 296,30	2 207 149,53			
31	—	—	453 317,74	2 207 138,55			
789	—	—	453 340,46	2 207 124,18			
н788У	—	—	453 352,77	2 207 143,78			
н783У	—	—	453 328,85	2 207 160,27			
н782У	—	—	453 306,82	2 207 172,62			
н781У	—	—	453 304,93	2 207 169,25			
н780У	—	—	453 284,89	2 207 176,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:1822003:16		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н780У	24	22,13	—	согласовано		
24	33	3,69				
33	32	14,11				
32	31	24,09				
31	789	26,88				
789	н788У	23,15				
н788У	н783У	29,05				
н783У	н782У	25,26				
н782У	н781У	3,86				
н781У	н780У	21,45				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский г.о., Шмарное 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		1 700 ± 14,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 700,00) = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 700,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 500 Рмакс = 4 000			

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:0101001:138		
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 31:05:1822003:16 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:20 :							
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
59	—	—	453 260,30	2 207 065,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н814У	—	—	453 260,82	2 207 054,90			
н815У	—	—	453 265,08	2 207 054,71			
н816У	—	—	453 265,48	2 207 047,08			
н817У	—	—	453 297,90	2 207 047,37			
н821У	—	—	453 297,64	2 207 038,31			
н831У	—	—	453 371,74	2 207 031,73			
н819У	—	—	453 384,51	2 207 030,60			
н820У	—	—	453 397,79	2 207 059,28			
56	—	—	453 314,17	2 207 067,40			
57	—	—	453 284,98	2 207 067,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
58	—	—	453 278,86	2 207 066,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
59	—	—	453 260,30	2 207 065,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:20 :

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
59	н814У	10,36	—	согласовано
н814У	н815У	4,26		
н815У	н816У	7,64		
н816У	н817У	32,42		
н817У	н821У	9,06		
н821У	н831У	74,39		
н831У	н819У	12,82		
н819У	н820У	31,61		
н820У	56	84,01		
56	57	29,19		
57	58	6,14		
58	59	18,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:20 :

№ 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, Шмарное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\ 500 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 500,00
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	31:05:0101001:113
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 31:05:1822003:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:21 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н816У	—	—	453 265,48	2 207 047,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н822У	—	—	453 265,48	2 207 043,05			
н823У	—	—	453 262,33	2 207 043,05			
н824У	—	—	453 261,80	2 207 038,26			
н825У	—	—	453 259,23	2 207 038,26			
н826У	—	—	453 258,54	2 207 030,20			
н827У	—	—	453 263,34	2 207 029,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н828У	—	—	453 262,68	2 207 018,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н829У	—	—	453 310,30	2 207 017,06			
н830У	—	—	453 367,55	2 207 012,14			
н831У	—	—	453 371,74	2 207 031,73			
н821У	—	—	453 297,64	2 207 038,31			
н817У	—	—	453 297,90	2 207 047,37			
н816У	—	—	453 265,48	2 207 047,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1822003:21
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н816У	н822У	4,03	—	согласовано
н822У	н823У	3,15		
н823У	н824У	4,82		
н824У	н825У	2,57		
н825У	н826У	8,09		
н826У	н827У	4,83		
н827У	н828У	11,52		
н828У	н829У	47,63		
н829У	н830У	57,46		
н830У	н831У	20,03		
н831У	н821У	74,39		
н821У	н817У	9,06		
н817У	н816У	32,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1822003:21
:

№ 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, Шмарное с
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				$3,5*0,10*\sqrt{(2\,500,00)} = 18$		
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				31:05:0101001:150		
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					31:05:1822003:21 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1822003:23 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н829У	—	—	453 310,30	2 207 017,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н828У	—	—	453 262,68	2 207 018,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н836У	—	—	453 261,28	2 207 018,15			
н837У	—	—	453 260,51	2 206 993,99			
н849У	—	—	453 345,77	2 206 988,15			
н838У	—	—	453 362,86	2 206 986,98			
н839У	—	—	453 376,92	2 207 011,30			
н830У	—	—	453 367,55	2 207 012,14			
н829У	—	—	453 310,30	2 207 017,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:23 :

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
н829У	н828У	47,63	—	согласовано
н828У	н836У	1,40		
н836У	н837У	24,17		
н837У	н849У	85,46		
н849У	н838У	17,13		
н838У	н839У	28,09		
н839У	н830У	9,41		
н830У	н829У	57,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:23 :

№ 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, Шмарное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,800 \pm 19,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 800,00
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 31:05:1822003:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:24 :
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
н837У	—	—	453 260,51	2 206 993,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н840У	—	—	453 252,35	2 206 994,25			
н841У	—	—	453 250,17	2 206 973,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н842У	—	—	453 263,78	2 206 962,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н843У	—	—	453 320,68	2 206 959,48			
н844У	—	—	453 340,28	2 206 964,02			
н849У	—	—	453 345,77	2 206 988,15			
н837У	—	—	453 260,51	2 206 993,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н837У	н840У	8,16	—	согласовано
н840У	н841У	20,78		
н841У	н842У	17,71		
н842У	н843У	56,97		
н843У	н844У	20,12		
н844У	н849У	24,75		
н849У	н837У	85,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Центральная ул, 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,700 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00

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	31:05:1822003:73					
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 31:05:1822003:24 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:25 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н657У	—	—	453 222,07	2 206 986,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н854У	—	—	453 218,08	2 206 986,84			
н656У	—	—	453 183,77	2 206 989,04			
н655У	—	—	453 182,87	2 206 989,18			
н663У	—	—	453 181,86	2 206 962,91			
н666У	—	—	453 220,23	2 206 961,35			
н657У	—	—	453 222,07	2 206 986,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:25 :				
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
н657У	н854У	4,00	—	согласовано
н854У	н656У	34,38		
н656У	н655У	0,91		
н655У	н663У	26,29		
н663У	н666У	38,40		
н666У	н657У	25,30		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:25 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Луговая ул, д 87	
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		1 000 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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		—	

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:05:1822003:91		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1822003:25 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:26 :							
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
66	—	—	453 183,12	2 207 009,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н653У	—	—	453 182,52	2 207 002,08			
н654У	—	—	453 182,57	2 206 997,47			
н655У	—	—	453 182,87	2 206 989,18			
н656У	—	—	453 183,77	2 206 989,04			
н854У	—	—	453 218,08	2 206 986,84			
64	—	—	453 224,76	2 207 005,51			
65	—	—	453 191,43	2 207 008,92			
66	—	—	453 183,12	2 207 009,14			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:26 :							
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		

1	2	3	4	5
66	н653У	7,09	—	согласовано
н653У	н654У	4,61		
н654У	н655У	8,30		
н655У	н656У	0,91		
н656У	н854У	34,38		
н854У	64	19,83		
64	65	33,50		
65	66	8,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$770 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(770,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	770,00
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	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 4\ 000$
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	—

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 31:05:1822003:26 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:30 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н644У	—	—	453 228,87	2 207 060,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н645У	—	—	453 204,91	2 207 064,35			
н646У	—	—	453 203,37	2 207 044,50			
н647У	—	—	453 185,25	2 207 045,65			
н648У	—	—	453 183,55	2 207 022,77			
62	—	—	453 198,60	2 207 022,03			
63	—	—	453 227,22	2 207 016,82			
н644У	—	—	453 228,87	2 207 060,72			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:30 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н644У	н645У	24,23	—	согласовано			
н645У	н646У	19,91					
н646У	н647У	18,16					
н647У	н648У	22,94					

1	2	3	4	5
н648У	62	15,07	—	согласовано
62	63	29,09		
63	н644У	43,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:30 :

№ 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, Шмарное с
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 ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1822003:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1822003:37		
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
н877У	—	—	453 036,13	2 207 411,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н878У	—	—	453 000,33	2 207 470,37			
н879У	—	—	452 966,92	2 207 450,15			
н880У	—	—	453 002,73	2 207 390,99			
н877У	—	—	453 036,13	2 207 411,20			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1822003:37		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н877У	н878У	69,16	—		согласовано		
н878У	н879У	39,05					
н879У	н880У	69,15					
н880У	н877У	39,04					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1822003:37		
№ 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, Шмарное с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 700 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 700,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 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 31:05:1822003:37 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:38 :							
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
н882У	—	—	453 014,23	2 207 387,73	Геодезический метод	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н883У	—	—	453 018,63	2 207 381,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н884У	—	—	453 013,45	2 207 377,80			
н885У	—	—	453 020,08	2 207 367,63			
н886У	—	—	453 022,27	2 207 368,98			
н887У	—	—	453 032,16	2 207 354,68			
н888У	—	—	453 046,50	2 207 361,66			
н893У	—	—	453 027,93	2 207 396,93			
н882У	—	—	453 014,23	2 207 387,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н882У	н883У	7,72	—	согласовано
н883У	н884У	6,30		
н884У	н885У	12,14		
н885У	н886У	2,57		
н886У	н887У	17,39		
н887У	н888У	15,95		
н888У	н893У	39,86		
н893У	н882У	16,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Луговая 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	$700 \pm 9,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 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	31:05:1822003:95
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:05:1822003:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:40 :

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
105	—	—	453 167,92	2 207 288,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,06^2)} = 0,09$	—
104	—	—	453 161,67	2 207 250,78			
н901У	—	—	453 161,50	2 207 248,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н902У	—	—	453 197,62	2 207 247,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,06^2)} = 0,09$	—
н905У	—	—	453 203,48	2 207 320,96			
н945У	—	—	453 204,64	2 207 335,71			
н904У	—	—	453 172,60	2 207 338,55			
105	—	—	453 167,92	2 207 288,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:40 :

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
105	104	38,15	—	согласовано
104	н901У	2,44		
н901У	н902У	36,14		
н902У	н905У	73,95		
н905У	н945У	14,80		
н945У	н904У	32,17		
н904У	105	50,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Центральная ул, 37
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	$3\,000 \pm 19,00$
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), м²	3 000,00

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 500 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	31:05:0101001:1072					
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 31:05:1822003:40 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:44 :							
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
2	—	—	453 261,68	2 207 293,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	—	—	453 261,37	2 207 252,46			
н911У	—	—	453 281,49	2 207 251,06			
н912У	—	—	453 286,06	2 207 286,34			
н928У	—	—	453 292,16	2 207 307,18			
н913У	—	—	453 310,21	2 207 368,88			
н914У	—	—	453 275,51	2 207 349,79			
2	—	—	453 261,68	2 207 293,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:1822003:44		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
2	1	41,50	—	согласовано		
1	н911У	20,17				
н911У	н912У	35,57				
н912У	н928У	21,71				
н928У	н913У	64,29				
н913У	н914У	39,60				
н914У	2	57,52				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:05:1822003:44		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Центральная ул, д 29			
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		2 800 ± 19,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(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 (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				31:05:0101001:121		
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 31:05:1822003:44 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:45 :							
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
н911У	—	—	453 281,49	2 207 251,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н923У	—	—	453 308,72	2 207 250,45			
н924У	—	—	453 308,88	2 207 253,47			
н925У	—	—	453 319,15	2 207 252,30			
н926У	—	—	453 323,48	2 207 270,57			
н927У	—	—	453 327,36	2 207 298,72			
н928У	—	—	453 292,16	2 207 307,18			
н912У	—	—	453 286,06	2 207 286,34			
н911У	—	—	453 281,49	2 207 251,06			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:45 :							
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		

1	2	3	4	5
н911У	н923У	27,24	—	согласовано
н923У	н924У	3,02		
н924У	н925У	10,34		
н925У	н926У	18,78		
н926У	н927У	28,42		
н927У	н928У	36,20		
н928У	н912У	21,71		
н912У	н911У	35,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Центральная ул, 27
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	$2\,000 \pm 16,00$
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), м²	2 000,00
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	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	31:05:1822003:75

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 31:05:1822003:45 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:46 :							
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
н935У	—	—	453 328,30	2 207 252,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
117	—	—	453 375,46	2 207 260,10			
118	—	—	453 374,36	2 207 282,28			
119	—	—	453 373,77	2 207 288,28			
120	—	—	453 373,72	2 207 298,59			
121	—	—	453 373,34	2 207 307,63			
122	—	—	453 372,99	2 207 320,10			
н936У	—	—	453 372,68	2 207 331,14			
н937У	—	—	453 341,52	2 207 331,14			
н939У	—	—	453 335,49	2 207 312,06			
н935У	—	—	453 328,30	2 207 252,86			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:46 :							
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			
н935У	117	47,71	—	согласовано			

1	2	3	4	5
117	118	22,21	—	согласовано
118	119	6,03		
119	120	10,31		
120	121	9,05		
121	122	12,47		
122	н936У	11,04		
н936У	н937У	31,16		
н937У	н939У	20,01		
н939У	н935У	59,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Центральная ул, 25
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	$3\,000 \pm 19,00$
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), м²	3 000,00
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	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	31:05:1822003:74

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 31:05:1822003:46 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:42 :							
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
н902У	—	—	453 197,62	2 207 247,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н940У	—	—	453 210,65	2 207 247,10			
н941У	—	—	453 216,83	2 207 318,82			
н905У	—	—	453 203,48	2 207 320,96			
н902У	—	—	453 197,62	2 207 247,24			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:42 :							
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		
н902У	н940У	13,03	—		согласовано		
н940У	н941У	71,99					
н941У	н905У	13,52					
н905У	н902У	73,95					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:42 :							
№ 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, Шмарное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	966 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(966,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	966,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = 4\,000$
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:05:1822003:42</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1822003:43:

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
н940У	—	—	453 210,65	2 207 247,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н942У	—	—	453 241,22	2 207 247,04			
4	—	—	453 241,40	2 207 253,32			
3	—	—	453 241,70	2 207 293,85			
н943У	—	—	453 244,48	2 207 340,52			
н944У	—	—	453 217,71	2 207 341,05			
н941У	—	—	453 216,83	2 207 318,82			
н940У	—	—	453 210,65	2 207 247,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1822003:43:

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
н940У	н942У	30,57	—	согласовано
н942У	4	6,28		
4	3	40,53		
3	н943У	46,75		
н943У	н944У	26,78		
н944У	н941У	22,25		
н941У	н940У	71,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1822003:43:

№ 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, Шмарное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,600 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:05:1822003:43</u> :		
1.	—	

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

31:05:1822003:52

:

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
175	—	—	453 508,91	2 207 320,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
174	—	—	453 544,49	2 207 317,67			
н958У	—	—	453 545,10	2 207 317,52			
н959У	—	—	453 545,60	2 207 328,38			
н960У	—	—	453 544,69	2 207 358,72			
н961У	—	—	453 507,41	2 207 360,82			
175	—	—	453 508,91	2 207 320,80			

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

31:05:1822003:52

:

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
175	174	35,72	—	согласовано
174	н958У	0,63		
н958У	н959У	10,87		
н959У	н960У	30,35		
н960У	н961У	37,34		
н961У	175	40,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:05:1822003:52

:

№ 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, Шмарное с, Сосновая ул, д 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,500 \pm 14,00$
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 ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:1822003:86
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:05:1822003:52</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1822003:53:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н960У	—	—	453 544,69	2 207 358,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н966У	—	—	453 545,56	2 207 358,69			
130	—	—	453 544,65	2 207 386,06			
141	—	—	453 536,33	2 207 386,10			
140	—	—	453 522,22	2 207 385,91			
139	—	—	453 508,13	2 207 387,24			
138	—	—	453 491,63	2 207 389,25			
н968У	—	—	453 489,63	2 207 389,48			
н967У	—	—	453 488,30	2 207 361,77			
н961У	—	—	453 507,41	2 207 360,82			
н960У	—	—	453 544,69	2 207 358,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1822003:53:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н960У	н966У	0,87	—	согласовано
н966У	130	27,39		
130	141	8,32		
141	140	14,11		
140	139	14,15		
139	138	16,62		
138	н968У	2,01		
н968У	н967У	27,74		

1	2	3	4	5
н967У	н961У	19,13	—	согласовано
н961У	н960У	37,34		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:53 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Сосновая 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		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*√(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 (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		31:05:1822003:72	
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 31:05:1822003:53 :				
1.	—			

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

31:05:1822003:59

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
189	—	—	453 553,21	2 207 529,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н995У	—	—	453 568,58	2 207 528,58				
н996У	—	—	453 573,95	2 207 566,42				
204	—	—	453 549,06	2 207 568,95				
203	—	—	453 545,61	2 207 569,26				
202	—	—	453 521,99	2 207 572,04				
н998У	—	—	453 505,97	2 207 574,65				
н997У	—	—	453 502,34	2 207 535,69				
189	—	—	453 553,21	2 207 529,72				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1822003:59		:
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			
189	н995У	15,41	—		согласовано			
н995У	н996У	38,22						
н996У	204	25,02						
204	203	3,46						
203	202	23,78						
202	н998У	16,23						
н998У	н997У	39,13						
н997У	189	51,22						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1822003:59		:
№ 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, Шмарное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,600 \pm 18,00$
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), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:0101001:112
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:05:1822003:59</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1822003:61
:

Система координат
МСК-31
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1006У	—	—	453 567,24	2 207 475,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1007У	—	—	453 564,25	2 207 457,58			
н1008У	—	—	453 562,33	2 207 457,63			
н1009У	—	—	453 561,49	2 207 446,46			
н1010У	—	—	453 609,26	2 207 446,46			
н1011У	—	—	453 644,39	2 207 449,57			
н1012У	—	—	453 640,87	2 207 469,80			
н1006У	—	—	453 567,24	2 207 475,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1822003:61
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1006У	н1007У	18,01	—	согласовано
н1007У	н1008У	1,92		
н1008У	н1009У	11,20		
н1009У	н1010У	47,77		
н1010У	н1011У	35,27		
н1011У	н1012У	20,53		
н1012У	н1006У	73,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:05:1822003:61
:

№ 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, Шмарное с, Сосновая ул, д 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,000 \pm 16,00$
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 ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:1822003:83
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:05:1822003:61</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1822003:64:

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
231	—	—	453 558,97	2 207 362,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
235	—	—	453 558,63	2 207 341,35			
247	—	—	453 631,53	2 207 341,52			
н1021У	—	—	453 631,75	2 207 352,38			
254	—	—	453 631,86	2 207 361,37			
230	—	—	453 628,70	2 207 361,42			
231	—	—	453 558,97	2 207 362,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1822003:64:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
231	235	21,30	—	согласовано
235	247	72,90		
247	н1021У	10,86		
н1021У	254	8,99		
254	230	3,16		
230	231	69,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:05:1822003:64:

№ 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, Шмарное с, Сосновая ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,500 \pm 14,00$
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 ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
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	31:05:0101001:159
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:05:1822003:64</u> :		
1.	—	

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

31:05:1822003:66

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
242	—	—	453 603,70	2 207 310,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
241	—	—	453 603,03	2 207 316,02			
240	—	—	453 583,95	2 207 316,20			
239	—	—	453 571,20	2 207 314,26			
238	—	—	453 560,56	2 207 314,28			
н1029У	—	—	453 560,33	2 207 280,29			
326	—	—	453 589,02	2 207 279,55			
325	—	—	453 606,01	2 207 288,43			
242	—	—	453 603,70	2 207 310,59			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
						31:05:1822003:66	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
242	241	5,47	—		согласовано		
241	240	19,08					
240	239	12,90					
239	238	10,64					
238	н1029У	33,99					
н1029У	326	28,70					
326	325	19,17					
325	242	22,28					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
						31:05:1822003:66	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Сосновая ул, д 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 509 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,509,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2 991
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\,500$ $P_{\text{макс}} = 4\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	31:05:1822003:76
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:05:1822003:66</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	
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					31:05:1822003:3			:
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	
67	453 692,39	2 207 282,23	—	—	Геодезический метод	—	—	
68	453 661,25	2 207 269,85	—	—				
69	453 669,45	2 207 247,88	—	—				
70	453 712,58	2 207 176,63	—	—				
71	453 741,76	2 207 197,76	—	—				
72	453 702,62	2 207 256,43	—	—				
н689У	—	—	453 697,65	2 207 286,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н690У	—	—	453 669,09	2 207 274,30				
н680У	—	—	453 676,39	2 207 259,98				
н679У	—	—	453 681,92	2 207 252,01				
н691У	—	—	453 735,81	2 207 185,92				
н692У	—	—	453 761,72	2 207 210,23				
н693У	—	—	453 724,60	2 207 251,82				
н694У	—	—	453 705,36	2 207 274,30				
н695У	—	—	453 704,35	2 207 273,57				
67	453 692,39	2 207 282,23	—	—		—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:05:1822003:3		
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				
н689У	н690У	31,06	—	согласовано				
н690У	н680У	16,07						

1	2	3	4	5
н680У	н679У	9,70	—	согласовано
н679У	н691У	85,28		
н691У	н692У	35,53		
н692У	н693У	55,75		
н693У	н694У	29,59		
н694У	н695У	1,25		
н695У	н689У	14,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:05:1822003:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\,500 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 4 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:05:0101001:103
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	—

1	2				3					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:05:1822003:3			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1822003:68				:	
Система координат					МСК-31				Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
228	453 614,28	2 207 382,31	453 614,28	2 207 382,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
н229У	—	—	453 628,70	2 207 381,75						
н256У	—	—	453 684,45	2 207 379,60						
249	453 686,72	2 207 379,51	453 686,72	2 207 379,51						
250	453 686,56	2 207 394,66	453 686,56	2 207 394,66						
251	453 615,88	2 207 396,32	453 615,88	2 207 396,32						
228	453 614,28	2 207 382,31	453 614,28	2 207 382,31						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1822003:68				:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.									
1	2	3	4		5					
228	н229У	14,43	—		согласовано					
н229У	н256У	55,79								
н256У	249	2,27								
249	250	15,15								
250	251	70,70								
251	228	14,10								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:05:1822003:68				:	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,045 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,045,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 045,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,500$ $P_{макс} = P_{макс} = 4\,000$
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:05:1822003:68 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:196 :									
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	
н681О	—	—	—	453 590,66	2 207 226,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н682О	—	—	—	453 588,29	2 207 235,49	—			
н683О	—	—	—	453 581,24	2 207 233,60	—			
н684О	—	—	—	453 583,60	2 207 224,80	—			
н681О	—	—	—	453 590,66	2 207 226,70	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:196 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1822003:7				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1822003				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Шмарное, ул. Дружбы, д. 14		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:196 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:108 :								
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
н685О	—	—	—	453 568,47	2 207 218,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н686О	—	—	—	453 565,51	2 207 226,62	—		
н687О	—	—	—	453 557,37	2 207 223,80	—		
н688О	—	—	—	453 560,34	2 207 215,24	—		
н685О	—	—	—	453 568,47	2 207 218,06	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:108 :								
№ 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				31:05:1822003:8					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1822003					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Шмарное, ул. Дружбы, д. 16					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—					
6.	Иные сведения				—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером					31:05:0101001:108				:	
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером					31:05:0101001:144				:	
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		
н708О	—	—	—	453 713,77	2 207 278,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н709О	—	—	—	453 710,63	2 207 285,51	—				
н710О	—	—	—	453 702,88	2 207 282,01	—				
н711О	—	—	—	453 706,03	2 207 275,07	—				
н715О	—	—	—	453 708,02	2 207 275,97	—				
н712О	—	—	—	453 709,86	2 207 271,80	—				
н713О	—	—	—	453 714,54	2 207 273,87	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н714О	—	—	—	453 712,70	2 207 278,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н708О	—	—	—	453 713,77	2 207 278,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:144								:
№ 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					31:05:1822003:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003		
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, Шмарное с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:144								:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:103								:
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
н716О	—	—	—	453 704,01	2 207 272,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н717О	—	—	—	453 700,19	2 207 279,75	—		
н718О	—	—	—	453 693,71	2 207 276,38	—		
н719О	—	—	—	453 697,53	2 207 269,04	—		
н716О	—	—	—	453 704,01	2 207 272,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	31:05:0101001:103	:
--	-------------------	---

№ 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	31:05:1822003:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
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, Шмарное с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	31:05:0101001:103	:
--	-------------------	---

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3151:

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
н720О	—	—	—	453 660,24	2 207 257,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н727О	—	—	—	453 659,67	2 207 258,44	—		
н724О	—	—	—	453 662,68	2 207 260,02	—		
н725О	—	—	—	453 660,18	2 207 264,78	—		
н726О	—	—	—	453 657,17	2 207 263,20	—		
н721О	—	—	—	453 654,10	2 207 268,93	—		
н722О	—	—	—	453 646,13	2 207 264,69	—		
н723О	—	—	—	453 652,28	2 207 253,14	—		
н720О	—	—	—	453 660,24	2 207 257,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3151:

№ 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	31:05:1822003:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский район, с. Шмарное, Долгополянское сельское поселение, ул. Дружбы, дом 8		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:3151 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:115 :								
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
н734О	—	—	—	453 637,35	2 207 250,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н735О	—	—	—	453 634,45	2 207 258,01	—		
н736О	—	—	—	453 630,24	2 207 256,28	—		
н737О	—	—	—	453 633,14	2 207 249,21	—		
н734О	—	—	—	453 637,35	2 207 250,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:115 :								
№ 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					31:05:1822003:5				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003				
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, Шмарное с				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:115 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:107 :										
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		
н696О	—	—	—	453 598,78	2 207 239,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н697О	—	—	—	453 598,22	2 207 248,84	—				
н698О	—	—	—	453 590,98	2 207 248,42	—				
н699О	—	—	—	453 591,54	2 207 238,63	—				
н696О	—	—	—	453 598,78	2 207 239,05	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:107 :										
№ 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					31:05:1822003:6		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Шмарное, ул. Дружбы, д. 12		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:107 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:147 :								
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
н742О	—	—	—	453 528,03	2 207 223,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н743О	—	—	—	453 528,03	2 207 232,96	—		
н744О	—	—	—	453 519,92	2 207 232,96	—		
н745О	—	—	—	453 519,92	2 207 223,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н742О	—	—	—	453 528,03	2 207 223,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:147 :	
№ 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					31:05:1822003:9		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с Шмарное, ул Дружбы, д 18		
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							31:05:0101001:147 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1822003:77 :	
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
н758О	—	—	—	453 505,84	2 207 191,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н759О	—	—	—	453 502,79	2 207 199,43	—		
н760О	—	—	—	453 495,14	2 207 196,53	—		
н761О	—	—	—	453 498,19	2 207 188,50	—		
н758О	—	—	—	453 505,84	2 207 191,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1822003:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
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, Шмарное с, Дружбы ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:1822003:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:109	
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
н762О	—	—	—	453 404,09	2 207 223,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н763О	—	—	—	453 404,09	2 207 211,97	—		
н764О	—	—	—	453 416,35	2 207 211,97	—		
н765О	—	—	—	453 416,35	2 207 223,38	—		
н762О	—	—	—	453 404,09	2 207 223,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:109	
№ 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				31:05:1822003:12			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1822003			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Шмарное, ул. Дружбы, д. 24			
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 31:05:0101001:109 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:132 :								
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
н772О	—	—	—	453 374,31	2 207 224,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н773О	—	—	—	453 365,33	2 207 224,30	—		
н774О	—	—	—	453 365,33	2 207 216,49	—		
н775О	—	—	—	453 374,31	2 207 216,49	—		
н772О	—	—	—	453 374,31	2 207 224,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:132 :								
№ 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				31:05:1822003:14			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1822003			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с Шмарное, ул Дружбы, д 28		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:132 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:138 :								
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
н790О	—	—	—	453 294,78	2 207 163,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н791О	—	—	—	453 286,31	2 207 166,66	—		
н792О	—	—	—	453 284,04	2 207 160,15	—		
н793О	—	—	—	453 292,50	2 207 157,19	—		
н790О	—	—	—	453 294,78	2 207 163,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:138 :								
№ 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					31:05:1822003:16						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский городской округ, с. Шмарное, ул. Центральная, д. 21						
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						31:05:0101001:138					:	
1.	—											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:05:0101001:714					:	
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				
н794О	—	—	—	453 278,33	2 207 134,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н795О	—	—	—	453 286,03	2 207 132,08	—						
н801О	—	—	—	453 287,50	2 207 137,49	—						
н798О	—	—	—	453 288,09	2 207 139,66	—						
н799О	—	—	—	453 285,03	2 207 140,50	—						
н800О	—	—	—	453 284,44	2 207 138,32	—						
н797О	—	—	—	453 279,80	2 207 139,58	—						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н794О	—	—	—	453 278,33	2 207 134,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:714 :	
№ 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					31:05:1822003:17		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309527, Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Центральная ул, д 19		
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							31:05:0101001:714 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:71 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н802О	—	—	—	453 271,04	2 207 106,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н803О	—	—	—	453 278,05	2 207 103,91	—		
н809О	—	—	—	453 279,96	2 207 109,74	—		
н806О	—	—	—	453 280,76	2 207 112,19	—		
н807О	—	—	—	453 277,26	2 207 113,34	—		
н808О	—	—	—	453 276,45	2 207 110,88	—		
н805О	—	—	—	453 272,95	2 207 112,03	—		
н802О	—	—	—	453 271,04	2 207 106,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
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, Шмарное с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1822003:78	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н810О	—	—	—	453 273,97	2 207 089,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н811О	—	—	—	453 266,01	2 207 089,86	—		
н812О	—	—	—	453 265,66	2 207 081,39	—		
н813О	—	—	—	453 273,62	2 207 081,06	—		
н810О	—	—	—	453 273,97	2 207 089,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1822003:78	
№ 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				31:05:1822003:19			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1822003			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Шмарное, ул. Центральная, 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 31:05:1822003:78 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:113 :								
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
н850О	—	—	—	453 273,01	2 207 055,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н851О	—	—	—	453 273,01	2 207 062,14	—		
н852О	—	—	—	453 266,18	2 207 062,14	—		
н853О	—	—	—	453 266,18	2 207 055,11	—		
н850О	—	—	—	453 273,01	2 207 055,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:113 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1822003:20			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1822003			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский р-н, Шмарное с, Центральная ул, д 13		
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 31:05:0101001:113 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:150 :								
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
н832О	—	—	—	453 276,11	2 207 027,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н833О	—	—	—	453 277,61	2 207 039,18	—		
н834О	—	—	—	453 267,23	2 207 040,50	—		
н835О	—	—	—	453 265,73	2 207 028,75	—		
н832О	—	—	—	453 276,11	2 207 027,43	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:150 :								
№ 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					31:05:1822003:21				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с Шмарное, ул Центральная, 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 31:05:0101001:150 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1822003:73 :										
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		
н845О	—	—	—	453 262,02	2 206 989,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н846О	—	—	—	453 254,75	2 206 990,46	—				
н847О	—	—	—	453 254,10	2 206 983,05	—				
н848О	—	—	—	453 261,37	2 206 982,41	—				
н845О	—	—	—	453 262,02	2 206 989,82	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1822003:73 :										
№ 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					31:05:1822003:24				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Шмарное, ул. Центральная, 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 31:05:1822003:73 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1822003:99 :										
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		
н855О	—	—	—	453 196,44	2 207 134,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н856О	—	—	—	453 184,81	2 207 138,20	—				
н857О	—	—	—	453 180,42	2 207 125,40	—				
н858О	—	—	—	453 192,06	2 207 121,41	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н855О	—	—	—	453 196,44	2 207 134,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1822003:99 :	
№ 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					31:05:1822003:31		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский городской округ, с. Шмарное, ул. Луговая, дом № 95		
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							31:05:1822003:99 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:800 :	
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
н859О	—	—	—	453 205,44	2 207 164,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н860О	—	—	—	453 195,28	2 207 167,70	—		
н861О	—	—	—	453 188,86	2 207 149,82	—		
н862О	—	—	—	453 199,02	2 207 146,16	—		
н870О	—	—	—	453 203,16	2 207 144,68	—		
н867О	—	—	—	453 204,65	2 207 148,82	—		
н868О	—	—	—	453 200,51	2 207 150,30	—		
н865О	—	—	—	453 202,64	2 207 156,23	—		
н866О	—	—	—	453 206,81	2 207 154,73	—		
н863О	—	—	—	453 208,44	2 207 159,27	—		
н864О	—	—	—	453 204,27	2 207 160,77	—		
н859О	—	—	—	453 205,44	2 207 164,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:800 :

№ 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	31:05:1822003:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Шмарное, ул. Центральная, 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	—

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:800 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1822003:95 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н894О	—	—	—	453 017,49	2 207 376,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н895О	—	—	—	453 021,38	2 207 370,46	—		
н898О	—	—	—	453 025,18	2 207 372,90	—		
н899О	—	—	—	453 027,20	2 207 369,76	—		
н900О	—	—	—	453 030,80	2 207 372,07	—		
н896О	—	—	—	453 028,79	2 207 375,20	—		
н897О	—	—	—	453 024,91	2 207 381,27	—		
н894О	—	—	—	453 017,49	2 207 376,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1822003:95 :								
№ 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				31:05:1822003:38			

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский городской округ, с. Шмарное, ул. Луговая, д. №97		
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 31:05:1822003:95 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:1072 :								
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
н906О	—	—	—	453 186,29	2 207 249,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н907О	—	—	—	453 186,29	2 207 257,69	—		
н908О	—	—	—	453 180,76	2 207 257,69	—		
н909О	—	—	—	453 180,76	2 207 249,95	—		
н906О	—	—	—	453 186,29	2 207 249,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:1072 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Старооскольский район, с. Шмарное, ул. Центральная, дом 37
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 31:05:0101001:1072 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:121 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
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
н915О	—	—	—	453 272,54	2 207 254,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н916О	—	—	—	453 280,69	2 207 253,41	—		
н917О	—	—	—	453 281,55	2 207 261,11	—		
н918О	—	—	—	453 273,41	2 207 262,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9150	—	—	—	453 272,54	2 207 254,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:121 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003:44		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Шмарное, ул. Центральная, д. 29		
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							31:05:0101001:121 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1822003:75 :	
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
н919О	—	—	—	453 298,45	2 207 253,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н920О	—	—	—	453 306,59	2 207 252,38	—		
н921О	—	—	—	453 307,56	2 207 260,32	—		
н922О	—	—	—	453 299,42	2 207 261,31	—		
н919О	—	—	—	453 298,45	2 207 253,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1822003:75 :

№ 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	31:05:1822003:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Шмарное, ул. Центральная, д. 27
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 31:05:1822003:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1822003:74	
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
н929О	—	—	—	453 344,31	2 207 259,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н930О	—	—	—	453 354,77	2 207 260,34	—		
н931О	—	—	—	453 353,67	2 207 272,74	—		
н932О	—	—	—	453 347,10	2 207 272,21	—		
н933О	—	—	—	453 347,59	2 207 266,63	—		
н934О	—	—	—	453 343,70	2 207 266,29	—		
н929О	—	—	—	453 344,31	2 207 259,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1822003:74	
№ 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				31:05:1822003:46			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:05:1822003			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Шмарное, ул. Центральная, д. 25		
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 31:05:1822003:74 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1822003:84 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н946О	—	—	—	453 430,54	2 207 270,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н947О	—	—	—	453 437,00	2 207 271,47	—		
н948О	—	—	—	453 435,74	2 207 283,80	—		
н949О	—	—	—	453 429,27	2 207 283,14	—		
н952О	—	—	—	453 429,85	2 207 277,52	—		
н953О	—	—	—	453 425,77	2 207 277,10	—		
н956О	—	—	—	453 425,67	2 207 278,26	—		
н957О	—	—	—	453 422,94	2 207 277,98	—		
н954О	—	—	—	453 423,41	2 207 273,40	—		
н955О	—	—	—	453 426,14	2 207 273,68	—		
н950О	—	—	—	453 426,46	2 207 270,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н946О	—	—	—	453 430,54	2 207 270,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1822003:84 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003:79		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Шмарное, ул. Дружбы, 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							31:05:1822003:84 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:1822003:72 :	
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
н962О	—	—	—	453 526,70	2 207 371,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н963О	—	—	—	453 526,70	2 207 362,50	—		
н964О	—	—	—	453 535,52	2 207 362,50	—		
н965О	—	—	—	453 535,52	2 207 371,21	—		
н962О	—	—	—	453 526,70	2 207 371,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:1822003:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Шмарное, ул. Сосновая, 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 31:05:1822003:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:181	:
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
н969О	—	—	—	453 537,02	2 207 390,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н970О	—	—	—	453 537,02	2 207 401,88	—		
н971О	—	—	—	453 527,42	2 207 401,88	—		
н972О	—	—	—	453 527,42	2 207 390,75	—		
н974О	—	—	—	453 531,01	2 207 390,75	—		
н969О	—	—	—	453 537,02	2 207 390,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:181	:
№ 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			31:05:1822003:48				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:05:1822003				

1	2					3		
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, Шмарное с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:181 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:806 :								
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
н975О	—	—	—	453 546,92	2 207 468,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н976О	—	—	—	453 554,06	2 207 468,85	—		
н977О	—	—	—	453 554,06	2 207 475,07	—		
н980О	—	—	—	453 549,60	2 207 475,07	—		
н981О	—	—	—	453 549,60	2 207 476,73	—		
н982О	—	—	—	453 546,92	2 207 476,73	—		
н979О	—	—	—	453 546,92	2 207 475,07	—		
н975О	—	—	—	453 546,92	2 207 468,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:806 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Шмарное, Долгополянское сельское поселение, ул. Сосновая, д. 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:806 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:719 :

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
н983О	—	—	—	453 553,79	2 207 515,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н984О	—	—	—	453 553,40	2 207 507,69	—		
н985О	—	—	—	453 562,73	2 207 507,23	—		
н986О	—	—	—	453 563,11	2 207 514,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н983О	—	—	—	453 553,79	2 207 515,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:719 :	
№ 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					31:05:1822003:58		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:05:1822003		
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, Шмарное с		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:719 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0101001:112 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н987О	—	—	—	453 571,14	2 207 550,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н988О	—	—	—	453 572,06	2 207 557,23	—		
н989О	—	—	—	453 564,32	2 207 558,23	—		
н990О	—	—	—	453 563,41	2 207 551,17	—		
н994О	—	—	—	453 563,17	2 207 549,34	—		
н991О	—	—	—	453 566,59	2 207 548,89	—		
н992О	—	—	—	453 566,83	2 207 550,73	—		
н987О	—	—	—	453 571,14	2 207 550,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:112 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Старооскольский, с. Шмарное, ул. Сосновая, д. 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:106:

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
н999О	—	—	—	453 565,60	2 207 589,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1000О	—	—	—	453 565,60	2 207 581,45	—		
н1003О	—	—	—	453 569,62	2 207 581,45	—		
н1004О	—	—	—	453 569,62	2 207 580,20	—		
н1005О	—	—	—	453 573,42	2 207 580,20	—		
н1001О	—	—	—	453 573,42	2 207 581,45	—		
н1002О	—	—	—	453 573,42	2 207 589,03	—		
н999О	—	—	—	453 565,60	2 207 589,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:106:

№ 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	31:05:1822003:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Шмарное, ул. Сосновая, д. 18, Долгополянское сельское поселение		
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 31:05:0101001:106 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:159 :								
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
н1013О	—	—	—	453 561,51	2 207 348,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1014О	—	—	—	453 561,51	2 207 343,49	—		
н1015О	—	—	—	453 568,75	2 207 343,49	—		
н1016О	—	—	—	453 568,75	2 207 348,94	—		
н1020О	—	—	—	453 568,75	2 207 351,36	—		
н1017О	—	—	—	453 565,21	2 207 351,36	—		
н1018О	—	—	—	453 565,21	2 207 348,94	—		
н1013О	—	—	—	453 561,51	2 207 348,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:159 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Шмарное, ул. Сосновая, 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 31:05:0101001:159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:715 :

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
н1022О	—	—	—	453 560,25	2 207 336,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1023О	—	—	—	453 560,25	2 207 328,59	—		
н1026О	—	—	—	453 564,79	2 207 328,59	—		
н1027О	—	—	—	453 564,79	2 207 327,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1028О	—	—	—	453 569,36	2 207 327,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1024О	—	—	—	453 569,36	2 207 328,59	—		
н1025О	—	—	—	453 569,36	2 207 336,79	—		
н1022О	—	—	—	453 560,25	2 207 336,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:05:0101001:715 :

№ 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	31:05:1822003:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:05:1822003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, обл. Белгородская, г. о. Старооскольский, с. Шмарное, ул. Сосновая, 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 31:05:0101001:715 :

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.								