

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:06:0310001

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Соглашение № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 5 мая 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Митин Виктор Германович

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: 042-969-165-85

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-1971, 29 декабря 2023 г.

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

Ассоциация «Союз кадастровых инженеров»

Контактный телефон: 8(4722) 73-25-50

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

Россия, Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, 86б, MitinVG@31.kadastr.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	27 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-52916033	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 31:06:0310001. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение № 321-20-2025-002 от 30.01.2025. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством. Согласно правилам землепользования и застройки Старооскольского городского округа Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:06:0310001 находятся в .Для территориальной зоны застройки установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства: минимальная площадь земельного участка – кв.м; максимальная площадь земельного участка: - кв.м. Всего в карту-план территории включены сведения о 28 земельных участках, 68 зданий. В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 17 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 11 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 68 объектов капитального строительства.
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 17 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:06:0310001:16, 31:06:0310001:18, 31:06:0310001:23, 31:06:0310001:37, 31:06:0310001:38, 31:06:0310001:41, 31:06:0310001:42, 31:06:0310001:43, 31:06:0310001:45, 31:06:0310001:48, 31:06:0310001:54, 31:06:0310001:59, 31:06:0310001:62, 31:06:0310001:67, 31:06:0310001:70, 31:06:0310001:77, 31:06:0310001:83.</p> <p>Площадь земельного участка 31:06:0310001:23, согласно сведениям ЕГРН составляет 519 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 423 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 96 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.</p> <p>Площадь земельного участка 31:06:0310001:42, согласно сведениям ЕГРН составляет 1157 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 729 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 428 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.</p> <p>Площадь земельного участка 31:06:0310001:43, согласно сведениям ЕГРН составляет 1120 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 914 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 206 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.</p> <p>Площадь земельного участка 31:06:0310001:70, согласно сведениям ЕГРН составляет 2483 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1900 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 583 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.</p>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 11 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:06:0310001:26, 31:06:0310001:19, 31:06:0310001:4, 31:06:0310001:79, 31:06:0310001:2, 31:06:0310001:27, 31:06:0310001:76, 31:06:0310001:5, 31:06:0310001:52, 31:06:0310001:46, 31:06:0310001:49.</p>

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 68 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:05:0103002:644, 31:06:0101001:305, 31:06:0101001:2601, 31:06:0101001:4719, 31:06:0101001:10348, 31:06:0101001:10599, 31:06:0101001:20608, 31:06:0307002:60, 31:06:0307002:62, 31:06:0307002:63, 31:06:0307002:64, 31:06:0307002:66, 31:06:0307002:67, 31:06:0307002:68, 31:06:0307002:69, 31:06:0307002:70, 31:06:0307002:71, 31:06:0307002:72, 31:06:0307002:74, 31:06:0307002:76, 31:06:0307002:77, 31:06:0307002:79, 31:06:0307002:80, 31:06:0307002:82, 31:06:0307002:83, 31:06:0307002:84, 31:06:0307002:85, 31:06:0307002:87, 31:06:0307002:88, 31:06:0307002:89, 31:06:0307002:90, 31:06:0307002:91, 31:06:0307002:92, 31:06:0307002:97, 31:06:0307002:99, 31:06:0307002:100, 31:06:0307002:101, 31:06:0307002:102, 31:06:0307002:104, 31:06:0307002:106, 31:06:0307002:107, 31:06:0307002:109, 31:06:0307002:112, 31:06:0307002:114, 31:06:0307002:116, 31:06:0307002:118, 31:06:0307002:119, 31:06:0307002:120, 31:06:0307002:121, 31:06:0307002:122, 31:06:0307002:123, 31:06:0307002:124, 31:06:0307002:126, 31:06:0307002:127, 31:06:0307002:128, 31:06:0307002:129, 31:06:0307002:131, 31:06:0307002:133, 31:06:0307002:134, 31:06:0307002:137, 31:06:0307002:138, 31:06:0307002:139, 31:06:0307002:140, 31:06:0307002:141, 31:06:0307002:230, 31:06:0307002:236, 31:06:0310001:99, 31:06:0310001:85.

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 5 мая 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—, —	—	—	—	—	—	—	—

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/13-08-2025/362902395 до 13.08.2025

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:18			:	
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		
413	—	—	472 396,96	2 203 386,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
412	—	—	472 399,69	2 203 389,86					
411	—	—	472 402,80	2 203 393,66					
410	—	—	472 406,21	2 203 397,43					
409	—	—	472 408,29	2 203 399,31					
408	—	—	472 410,82	2 203 401,51					
407	—	—	472 416,35	2 203 405,26					
1	—	—	472 413,43	2 203 426,86					
16	—	—	472 406,64	2 203 426,28					
15	—	—	472 406,84	2 203 423,75					
190	—	—	472 405,45	2 203 423,39					
189	—	—	472 405,17	2 203 422,96					
192	—	—	472 404,74	2 203 423,26					
11	—	—	472 386,74	2 203 417,64					
10	—	—	472 379,04	2 203 412,17					
9	—	—	472 373,22	2 203 405,58					
н606У	—	—	472 377,29	2 203 394,59					
н607У	—	—	472 366,94	2 203 375,99					
н608У	—	—	472 375,77	2 203 364,31					
415	—	—	472 378,03	2 203 366,52					
414	—	—	472 387,31	2 203 376,07					
413	—	—	472 396,96	2 203 386,42					
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,04$	Закрепление отсутствует		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
413	412	4,39	—	согласовано
412	411	4,91		
411	410	5,08		
410	409	2,80		
409	408	3,35		
408	407	6,68		
407	1	21,80		
1	16	6,81		
16	15	2,54		
15	190	1,44		
190	189	0,51		
189	192	0,52		
192	11	18,86		
11	10	9,45		
10	9	8,79		
9	н606У	11,72		
н606У	н607У	21,29		
н607У	н608У	14,64		
н608У	415	3,16		
415	414	13,32		
414	413	14,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 106
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 499 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,499,00)} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 499,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				ИЖС		
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				31:06:0307002:85		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0310001:18 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:77 :		
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
267	—	—	472 375,22	2 203 565,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
266	—	—	472 375,78	2 203 562,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
362	—	—	472 395,74	2 203 566,31			
н625У	—	—	472 394,20	2 203 580,22			
н626У	—	—	472 382,41	2 203 578,93			
1	—	—	472 382,61	2 203 576,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	
17	—	—	472 381,48	2 203 576,63			
16	—	—	472 381,52	2 203 576,41			
15	—	—	472 373,00	2 203 575,24			
14	—	—	472 372,96	2 203 575,74			
13	—	—	472 369,61	2 203 575,07			
12	—	—	472 368,80	2 203 575,30			
11	—	—	472 359,33	2 203 573,92			
н627У	—	—	472 338,38	2 203 570,59			
270	—	—	472 340,19	2 203 557,64			
269	—	—	472 349,75	2 203 559,32			
268	—	—	472 365,61	2 203 562,68			
267	—	—	472 375,22	2 203 565,11			

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

31:06:0310001:77

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
267	266	3,04	—	согласовано
266	362	20,40		
362	н625У	13,99		
н625У	н626У	11,86		
н626У	1	2,12		
1	17	1,15		
17	16	0,22		
16	15	8,60		
15	14	0,50		
14	13	3,42		
13	12	0,84		
12	11	9,57		
11	н627У	21,21		

1	2	3	4	5
н627У	270	13,08	—	согласовано
270	269	9,71		
269	268	16,21		
268	267	9,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:77 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 90
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	$728 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(728,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	728,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0307002:114
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 31:06:0310001:77 :

1.	—
----	---

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

31:06:0310001:67

:

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	—	—	472 383,42	2 203 655,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	—	—	472 380,99	2 203 678,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	-
17	—	—	472 365,81	2 203 675,77			
16	—	—	472 354,44	2 203 674,08			
15	—	—	472 350,53	2 203 673,06			
14	—	—	472 345,02	2 203 670,92			
13	—	—	472 311,14	2 203 656,03		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н648У	—	—	472 309,56	2 203 655,30			
н647У	—	—	472 313,52	2 203 642,13			
н644У	—	—	472 383,42	2 203 655,54			

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

31:06:0310001:67

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н644У	1	22,87	—	согласовано
1	17	15,39		
17	16	11,49		
16	15	4,04		
15	14	5,91		
14	13	37,01		
13	н648У	1,74		
н648У	н647У	13,75		
н647У	н644У	71,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:67 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 78
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома и 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	31:06:0307002:90
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 31:06:0310001:67 :		
1.	—	

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

31:06:0310001:70

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	—	—	472 299,98	2 203 619,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,05$	—
8	—	—	472 321,22	2 203 624,14			
7	—	—	472 341,37	2 203 628,24			
6	—	—	472 375,85	2 203 634,94			
5	—	—	472 385,48	2 203 635,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н644У	—	—	472 383,42	2 203 655,54			
н647У	—	—	472 313,52	2 203 642,13			
н645У	—	—	472 284,28	2 203 635,92			
н646У	—	—	472 287,99	2 203 617,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,05$	
9	—	—	472 299,98	2 203 619,87			

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

31:06:0310001:70

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	8	21,66	—	согласовано
8	7	20,56		
7	6	35,12		
6	5	9,68		
5	н644У	19,70		
н644У	н647У	71,17		
н647У	н645У	29,89		
н645У	н646У	18,83		
н646У	9	12,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:70 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,900 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 483,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	583
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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 31:06:0310001:70 :		
1.	—	

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

31:06:0310001:83

:

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
47	—	—	472 328,67	2 203 811,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
46	—	—	472 355,41	2 203 809,57			
45	—	—	472 363,05	2 203 809,81			
1	—	—	472 360,72	2 203 822,31			
11	—	—	472 352,31	2 203 822,04			
10	—	—	472 337,40	2 203 823,29			
9	—	—	472 321,65	2 203 823,70			
н677У	—	—	472 283,51	2 203 831,96			
н678У	—	—	472 282,58	2 203 817,59			
47	—	—	472 328,67	2 203 811,23			

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

31:06:0310001:83

:

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
47	46	26,79	—	согласовано
46	45	7,64		
45	1	12,72		
1	11	8,41		
11	10	14,96		
10	9	15,76		
9	н677У	39,02		
н677У	н678У	14,40		
н678У	47	46,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:83 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального жилого дома
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	31:06:0310001:94
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 31:06:0310001:83 :		
1.	—	

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

31:06:0310001:41

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	—	—	472 316,15	2 203 914,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
21	—	—	472 344,00	2 203 915,70			
128	—	—	472 340,60	2 203 928,57			
136	—	—	472 333,00	2 203 928,13			
135	—	—	472 327,09	2 203 927,52			
134	—	—	472 320,91	2 203 927,07			
133	—	—	472 310,11	2 203 926,26			
н695У	—	—	472 309,31	2 203 933,34			
н696У	—	—	472 302,96	2 203 932,98			
24	—	—	472 303,71	2 203 925,21			
23	—	—	472 312,33	2 203 916,31			
22	—	—	472 316,15	2 203 914,56			

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

31:06:0310001:41

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	21	27,87	—	согласовано
21	128	13,31		
128	136	7,61		
136	135	5,94		
135	134	6,20		
134	133	10,83		
133	н695У	7,13		

1	2	3	4	5
н695У	н696У	6,36	—	согласовано
н696У	24	7,81		
24	23	12,39		
23	22	4,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$465 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(465,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	465,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0310001:96; 31:06:0310001:95
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 31:06:0310001:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0310001:37:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
132	—	—	472 307,73	2 203 947,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
131	—	—	472 336,37	2 203 951,99			
1	—	—	472 332,10	2 203 972,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	Закрепление отсутствует
4	—	—	472 283,26	2 203 958,61			
н699У	—	—	472 276,50	2 203 956,68			
н698У	—	—	472 278,60	2 203 933,82			
н700У	—	—	472 308,94	2 203 935,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
132	—	—	472 307,73	2 203 947,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0310001:37:

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
132	131	28,95	—	согласовано
131	1	21,03		
1	4	50,80		
4	н699У	7,03		
н699У	н698У	22,96		
н698У	н700У	30,40		
н700У	132	12,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0310001:37:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,332 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,332,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 332,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0307002:137
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>31:06:0310001:37</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0310001:23:

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
309	—	—	472 278,16	2 204 069,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
325	—	—	472 281,57	2 204 073,14			
324	—	—	472 292,55	2 204 082,02			
24	—	—	472 291,91	2 204 083,33			
23	—	—	472 290,80	2 204 082,90			
22	—	—	472 282,64	2 204 092,03			
21	—	—	472 280,08	2 204 093,85			
20	—	—	472 272,79	2 204 098,31			
19	—	—	472 262,00	2 204 092,39			
47	—	—	472 277,52	2 204 070,33			
46	—	—	472 278,01	2 204 070,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,04$	Закрепление отсутствует
309	—	—	472 278,16	2 204 069,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0310001:23:

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
309	325	4,75	—	согласовано
325	324	14,12		
324	24	1,46		
24	23	1,19		
23	22	12,25		
22	21	3,14		
21	20	8,55		

1	2	3	4	5
20	19	12,31	—	согласовано
19	47	26,97		
47	46	0,51		
46	309	0,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 13
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	$423 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(423,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	519,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	96
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0307002:107
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 31:06:0310001:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0310001:62:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	472 268,98	2 204 130,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
13	—	—	472 276,23	2 204 123,50			
12	—	—	472 277,07	2 204 123,26			
11	—	—	472 281,89	2 204 119,89			
10	—	—	472 289,64	2 204 113,51			
9	—	—	472 299,03	2 204 106,23			
8	—	—	472 303,69	2 204 102,35			
7	—	—	472 310,14	2 204 097,17			
6	—	—	472 311,40	2 204 096,23			
н743У	—	—	472 324,85	2 204 114,98			
394	—	—	472 323,57	2 204 116,37			
393	—	—	472 320,19	2 204 119,38			
392	—	—	472 296,43	2 204 143,17			
391	—	—	472 288,06	2 204 151,23			
14	—	—	472 268,98	2 204 130,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0310001:62:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	13	9,99	—	согласовано
13	12	0,87		
12	11	5,88		
11	10	10,04		

1	2	3	4	5
10	9	11,88	—	согласовано
9	8	6,06		
8	7	8,27		
7	6	1,57		
6	н743У	23,08		
н743У	394	1,89		
394	393	4,53		
393	392	33,62		
392	391	11,62		
391	14	28,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,366 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,366,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 366,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0307002:72

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 31:06:0310001:62 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:16 :							
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
6	—	—	472 225,69	2 204 260,39	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
5	—	—	472 233,54	2 204 268,71			
4	—	—	472 232,98	2 204 269,24			
3	—	—	472 243,75	2 204 279,75			
н756У	—	—	472 230,27	2 204 293,57			
н757У	—	—	472 211,34	2 204 275,10			
6	—	—	472 225,69	2 204 260,39			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:16 :							
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		
6	5	11,44	—		согласовано		
5	4	0,77					
4	3	15,05					
3	н756У	19,31					
н756У	н757У	26,45					

1	2	3	4	5
н757У	6	20,55	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$522 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(522,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	522,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0307002:92
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0310001:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:38			:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
447	—	—	472 392,19	2 203 739,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
465	—	—	472 400,24	2 203 739,64				
464	—	—	472 405,20	2 203 740,25				
463	—	—	472 418,02	2 203 741,74				
462	—	—	472 438,06	2 203 745,63				
461	—	—	472 445,43	2 203 746,84				
н811У	—	—	472 449,19	2 203 747,56				
155	—	—	472 448,82	2 203 762,97				
154	—	—	472 420,43	2 203 759,86				
153	—	—	472 414,75	2 203 758,76				
152	—	—	472 389,98	2 203 754,67				
н808У	—	—	472 385,68	2 203 753,96				
н809У	—	—	472 387,26	2 203 738,95				
447	—	—	472 392,19	2 203 739,11				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:38			:
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			
447	465	8,07	—		согласовано			
465	464	5,00						
464	463	12,91						
463	462	20,41						
462	461	7,47						

1	2	3	4	5
461	н811У	3,83	—	согласовано
н811У	155	15,41		
155	154	28,56		
154	153	5,79		
153	152	25,11		
152	н808У	4,36		
н808У	н809У	15,09		
н809У	447	4,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 39
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	$1\,039 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,039,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 039,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0101001:20608

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 31:06:0310001:38 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:42 :							
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
460	—	—	472 447,99	2 203 730,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
459	—	—	472 441,68	2 203 729,27			
458	—	—	472 438,29	2 203 728,94			
457	—	—	472 428,93	2 203 727,11			
456	—	—	472 425,37	2 203 726,64			
455	—	—	472 414,90	2 203 725,18			
454	—	—	472 408,58	2 203 724,57			
453	—	—	472 405,90	2 203 724,30			
452	—	—	472 405,72	2 203 724,12			
451	—	—	472 394,28	2 203 723,00			
н812У	—	—	472 395,43	2 203 711,23			
н817У	—	—	472 455,94	2 203 718,44			
н820У	—	—	472 454,45	2 203 730,99			
460	—	—	472 447,99	2 203 730,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:42 **:**

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
460	459	6,37	—	согласовано
459	458	3,41		
458	457	9,54		
457	456	3,59		
456	455	10,57		
455	454	6,35		
454	453	2,69		
453	452	0,25		
452	451	11,49		
451	н812У	11,83		
н812У	н817У	60,94		
н817У	н820У	12,64		
н820У	460	6,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:42 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 43
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	$729 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(729,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 157,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	428

1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС					
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	31:06:0310001:214					
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 31:06:0310001:42 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:43 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости					определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	
	X	Y				X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8
н816У	—	—	472 397,09	2 203 696,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н815У	—	—	472 457,75	2 203 704,20			
н817У	—	—	472 455,94	2 203 718,44			
н812У	—	—	472 395,43	2 203 711,23			
н818У	—	—	472 394,19	2 203 708,07			
н819У	—	—	472 395,37	2 203 696,39			
н816У	—	—	472 397,09	2 203 696,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:43 :				
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
н816У	н815У	61,15	—	согласовано
н815У	н817У	14,35		
н817У	н812У	60,94		
н812У	н818У	3,39		
н818У	н819У	11,74		
н819У	н816У	1,72		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:43 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 45	
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		914 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(914,00) = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 120,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		206	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		ИЖС	
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		31:06:0307002:138	

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 31:06:0310001:43 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:45 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	—	—	472 398,64	2 203 684,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
5	—	—	472 408,91	2 203 685,29			
4	—	—	472 425,17	2 203 687,66			
3	—	—	472 430,42	2 203 688,49			
2	—	—	472 450,29	2 203 690,69			
н814У	—	—	472 459,05	2 203 691,85			
н815У	—	—	472 457,75	2 203 704,20			
н816У	—	—	472 397,09	2 203 696,44			
6	—	—	472 398,64	2 203 684,24			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:45 :							
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			
6	5	10,32	—	согласовано			
5	4	16,43					
4	3	5,32					

1	2	3	4	5
3	2	19,99	—	согласовано
2	н814У	8,84		
н814У	н815У	12,42		
н815У	н816У	61,15		
н816У	6	12,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 47
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	$754 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(754,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	754,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0307002:66
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 31:06:0310001:45 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0310001:54		:			
Система координат						МСК-31		Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
6	—	—	472 407,49	2 203 624,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—				
н841У	—	—	472 406,86	2 203 624,20							
н842У	—	—	472 408,61	2 203 610,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$					
4	—	—	472 409,62	2 203 610,91							
3	—	—	472 421,77	2 203 613,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
2	—	—	472 457,06	2 203 620,10							
н843У	—	—	472 458,61	2 203 620,41							
н844У	—	—	472 457,51	2 203 629,95							
1	—	—	472 455,71	2 203 629,73							
7	—	—	472 410,23	2 203 624,62							
6	—	—	472 407,49	2 203 624,28							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:06:0310001:54		:			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.										
1	2	3	4			5					
6	н841У	0,64	—			согласовано					
н841У	н842У	13,58									
н842У	4	1,03									
4	3	12,34									
3	2	35,99									
2	н843У	1,58									
н843У	н844У	9,60									

1	2	3	4	5
н844У	1	1,81	—	согласовано
1	7	45,77		
7	6	2,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 57
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	$596 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(596,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	596,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0307002:125
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 31:06:0310001:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:48		
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
12	—	—	472 439,83	2 203 676,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
11	—	—	472 425,54	2 203 674,82			
10	—	—	472 419,69	2 203 673,84			
9	—	—	472 419,97	2 203 673,42			
8	—	—	472 400,16	2 203 670,43			
н855У	—	—	472 401,21	2 203 662,05			
8	—	—	472 402,25	2 203 662,18			
7	—	—	472 404,63	2 203 662,57			
6	—	—	472 410,35	2 203 662,91			
5	—	—	472 418,12	2 203 663,97			
4	—	—	472 431,21	2 203 666,18			
3	—	—	472 446,03	2 203 668,31			
2	—	—	472 458,84	2 203 670,29			
н854У	—	—	472 462,52	2 203 670,80			
н853У	—	—	472 461,35	2 203 680,48			
1	—	—	472 451,89	2 203 678,60			
12	—	—	472 439,83	2 203 676,76			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:48		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
12	11	14,42	—		согласовано		
11	10	5,93					

1	2	3	4	5
10	9	0,50	—	согласовано
9	8	20,03		
8	н855У	8,45		
н855У	8	1,05		
8	7	2,41		
7	6	5,73		
6	5	7,84		
5	4	13,28		
4	3	14,97		
3	2	12,96		
2	н854У	3,72		
н854У	н853У	9,75		
н853У	1	9,64		
1	12	12,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 49а
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	$570 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(570,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				ИЖС		
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				31:06:0307002:101		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:06:0310001:48 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:59 :							
Система координат МСК-31 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	472 430,39	2 203 598,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	—
7	—	—	472 411,79	2 203 595,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н872У	—	—	472 413,52	2 203 571,15			
н873У	—	—	472 445,54	2 203 573,41			
н874У	—	—	472 443,86	2 203 599,34		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
8	—	—	472 430,39	2 203 598,28			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:59 :							
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		
8	7	18,78	—		согласовано		

1	2	3	4	5
7	н872У	24,59	—	согласовано
н872У	н873У	32,10		
н873У	н874У	25,98		
н874У	8	13,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 63
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	$821 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(821,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	821,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:06:0307002:71
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 31:06:0310001:59 :

1.	—
----	---

Сведения об образуемых земельных участках

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

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
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					31:06:0310001:19		
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
420	472 373,55	2 203 342,84	472 373,55	2 203 342,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
421	472 380,69	2 203 343,57	472 380,69	2 203 343,57			
422	472 388,74	2 203 356,30	472 388,74	2 203 356,30			
423	472 394,35	2 203 364,93	472 394,35	2 203 364,93			
424	472 398,91	2 203 371,19	472 398,91	2 203 371,19			
425	472 403,07	2 203 377,31	472 403,07	2 203 377,31			
426	472 406,76	2 203 381,92	472 406,76	2 203 381,92			
427	472 410,84	2 203 386,19	472 410,84	2 203 386,19			
428	472 414,28	2 203 390,00	472 414,28	2 203 390,00			
429	472 419,73	2 203 396,51	472 419,73	2 203 396,51			
430	472 421,14	2 203 398,35	472 421,14	2 203 398,35			
406	472 422,58	2 203 400,13	472 422,58	2 203 400,13			
407	472 416,35	2 203 405,26	472 416,35	2 203 405,26			
408	472 410,82	2 203 401,51	472 410,82	2 203 401,51			
409	472 408,29	2 203 399,31	472 408,29	2 203 399,31			
410	472 406,21	2 203 397,43	472 406,21	2 203 397,43			
411	472 402,80	2 203 393,66	472 402,80	2 203 393,66			
412	472 399,69	2 203 389,86	472 399,69	2 203 389,86			
413	472 396,96	2 203 386,42	472 396,96	2 203 386,42			
414	472 387,31	2 203 376,07	472 387,31	2 203 376,07			
415	472 378,03	2 203 366,52	472 378,03	2 203 366,52			
416	472 373,05	2 203 361,31	472 373,05	2 203 361,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
417	472 369,73	2 203 357,41	472 369,73	2 203 357,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
418	472 365,43	2 203 351,96	472 365,43	2 203 351,96			
419	472 368,14	2 203 343,31	472 368,14	2 203 343,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	
5	—	—	472 371,14	2 203 343,05			
420	472 373,55	2 203 342,84	472 373,55	2 203 342,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
420	421	7,18	—	согласовано
421	422	15,06		
422	423	10,29		
423	424	7,74		
424	425	7,40		
425	426	5,90		
426	427	5,91		
427	428	5,13		
428	429	8,49		
429	430	2,32		
430	406	2,29		
406	407	8,07		
407	408	6,68		
408	409	3,35		
409	410	2,80		
410	411	5,08		
411	412	4,91		
412	413	4,39		
413	414	14,15		
414	415	13,32		
415	416	7,21		
416	417	5,12		
417	418	6,94		
418	419	9,06		
419	5	3,01		

1	2	3	4	5
5	420	2,42	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:06:0310001:19	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 108	
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		958 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(958,00) = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		958,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0307002:104	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания индивидуального жилого дома	
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			31:06:0310001:19	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:4			:
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	
42	472 415,86	2 203 532,64	472 415,86	2 203 532,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
43	472 415,95	2 203 530,80	472 415,95	2 203 530,80				
32	472 414,16	2 203 530,61	472 414,16	2 203 530,61				
33	472 414,44	2 203 523,66	472 414,44	2 203 523,66				
34	472 417,71	2 203 524,04	472 417,71	2 203 524,04				
435	472 417,97	2 203 517,98	472 417,97	2 203 517,98				
434	472 432,50	2 203 518,97	472 432,50	2 203 518,97				
433	472 434,23	2 203 498,65	472 434,23	2 203 498,65				
432	472 465,13	2 203 496,26	472 465,13	2 203 496,26				
39	472 467,24	2 203 519,69	472 467,24	2 203 519,69				
40	472 437,02	2 203 519,30	472 437,02	2 203 519,30				
41	472 433,64	2 203 533,55	472 433,64	2 203 533,55				
278	—	—	472 416,54	2 203 532,67				
42	472 415,86	2 203 532,64	472 415,86	2 203 532,64				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:4			:
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			
42	43	1,84	—		согласовано			
43	32	1,80						
32	33	6,96						
33	34	3,29						
34	435	6,07						

1	2	3	4	5
435	434	14,56	—	согласовано
434	433	20,39		
433	432	30,99		
432	39	23,52		
39	40	30,22		
40	41	14,65		
41	278	17,12		
278	42	0,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 69
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	$1\,006 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,006,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 006,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0307002:127
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0310001:4		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:79		
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
192	472 337,44	2 203 520,16	472 337,44	2 203 520,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
193	472 362,33	2 203 526,56	472 362,33	2 203 526,56			
194	472 374,33	2 203 529,03	472 374,33	2 203 529,03			
195	472 374,59	2 203 535,27	472 374,59	2 203 535,27			
196	472 383,03	2 203 536,37	472 383,03	2 203 536,37			
183	472 398,93	2 203 538,30	472 398,93	2 203 538,30			
184	472 397,34	2 203 551,10	472 397,34	2 203 551,10			
185	472 380,10	2 203 548,12	472 380,10	2 203 548,12			
186	472 371,00	2 203 545,81	472 371,00	2 203 545,81			
187	472 361,33	2 203 544,16	472 361,33	2 203 544,16			
188	472 347,67	2 203 540,49	472 347,67	2 203 540,49			
189	472 327,42	2 203 536,42	472 327,42	2 203 536,42			
190	472 308,05	2 203 531,87	472 308,05	2 203 531,87			
191	472 312,95	2 203 513,87	472 312,95	2 203 513,87			
491	—	—	472 317,79	2 203 515,12			
192	472 337,44	2 203 520,16	472 337,44	2 203 520,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:79 :

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
192	193	25,70	—	согласовано
193	194	12,25		
194	195	6,25		
195	196	8,51		
196	183	16,02		
183	184	12,90		
184	185	17,50		
185	186	9,39		
186	187	9,81		
187	188	14,14		
188	189	20,65		
189	190	19,90		
190	191	18,66		
191	491	5,00		
491	192	20,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 94
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	1 459 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,459,00)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 459,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0307002:134
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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 31:06:0310001:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:2 :
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
19	472 243,73	2 204 212,77	472 243,73	2 204 212,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
20	472 291,24	2 204 174,21	472 291,24	2 204 174,21			
16	472 305,32	2 204 188,41	472 305,32	2 204 188,41			
17	472 274,61	2 204 215,42	472 274,61	2 204 215,42			
18	472 254,93	2 204 229,67	472 254,93	2 204 229,67			
3	—	—	472 252,43	2 204 225,89		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	
19	472 243,73	2 204 212,77	472 243,73	2 204 212,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0310001:2		:
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		
19	20	61,19	—	согласовано		
20	16	20,00				
16	17	40,90				
17	18	24,30				
18	3	4,53				
3	19	15,74				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:06:0310001:2		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 16			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 313 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 313,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 313,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0307002:116; 31:06:0310001:225			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для обслуживания индивидуального жилого дома			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:06:0310001:2		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:27		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
5	472 273,75	2 204 167,18	472 273,75	2 204 167,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	Долговременный межевой знак
4	472 266,69	2 204 173,21	472 266,69	2 204 173,21			
3	472 259,56	2 204 179,01	472 259,56	2 204 179,01			
2	472 247,05	2 204 189,36	472 247,05	2 204 189,36			
292	472 236,33	2 204 175,85	472 236,33	2 204 175,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
293	472 251,20	2 204 163,02	472 251,20	2 204 163,02			
294	472 254,78	2 204 159,87	472 254,78	2 204 159,87			
286	472 269,00	2 204 147,54	472 269,00	2 204 147,54			
6	472 280,84	2 204 161,14	472 280,84	2 204 161,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	Долговременный межевой знак
19	—	—	472 280,04	2 204 161,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	472 273,75	2 204 167,18	472 273,75	2 204 167,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	4	9,28	—	согласовано
4	3	9,19		
3	2	16,24		
2	292	17,25		
292	293	19,64		
293	294	4,77		
294	286	18,82		
286	6	18,03		
6	19	1,04		
19	5	8,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$772 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(772,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	772,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:06:0307002:119		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для обслуживания индивидуального жилого дома		
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					31:06:0310001:27 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:26 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	472 155,99	2 204 238,03	472 155,99	2 204 238,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	472 155,37	2 204 239,55	472 155,37	2 204 239,55			
25	472 163,06	2 204 251,81	472 163,06	2 204 251,81			
373	472 161,68	2 204 252,86	472 161,68	2 204 252,86			
374	472 162,52	2 204 254,39	472 162,52	2 204 254,39			
375	472 139,76	2 204 268,53	472 139,76	2 204 268,53			
376	472 137,12	2 204 268,30	472 137,12	2 204 268,30			
377	472 132,64	2 204 270,52	472 132,64	2 204 270,52			
378	472 113,45	2 204 229,85	472 113,45	2 204 229,85			
539	472 138,68	2 204 207,04	472 138,68	2 204 207,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	472 153,93	2 204 234,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	—
2	472 155,99	2 204 238,03	472 155,99	2 204 238,03		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:26 :

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
2	1	1,64	—	согласовано
1	25	14,47		
25	373	1,73		
373	374	1,75		
374	375	26,79		
375	376	2,65		
376	377	5,00		
377	378	44,97		
378	539	34,01		
539	8	31,29		
8	2	4,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,698 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,698,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 698,00

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 = — Рмакс = —					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0307002:118					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома					
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		31:06:0310001:26 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:06:0310001:76 :					
Система координат МСК-31		Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	472 380,94	2 203 594,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	472 380,84	2 203 595,91	472 380,84	2 203 595,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	
3	472 379,37	2 203 595,81	472 379,37	2 203 595,81			
4	472 375,97	2 203 595,81	472 375,97	2 203 595,81			
5	472 367,29	2 203 594,53	472 367,29	2 203 594,53			
6	472 365,28	2 203 594,24	472 365,28	2 203 594,24			
7	472 344,77	2 203 591,20	472 344,77	2 203 591,20			
8	472 317,56	2 203 585,71	472 317,56	2 203 585,71			
9	472 320,75	2 203 567,59	472 320,75	2 203 567,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
10	472 326,27	2 203 568,67	472 326,27	2 203 568,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	—
н627У	—	—	472 338,38	2 203 570,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
11	472 359,33	2 203 573,92	472 359,33	2 203 573,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	
12	472 368,80	2 203 575,30	472 368,80	2 203 575,30			
13	472 369,61	2 203 575,07	472 369,61	2 203 575,07			
14	472 372,96	2 203 575,74	472 372,96	2 203 575,74			
15	472 373,00	2 203 575,24	472 373,00	2 203 575,24			
16	472 381,52	2 203 576,41	472 381,52	2 203 576,41			
17	472 381,48	2 203 576,63	472 381,48	2 203 576,63			
1	472 382,61	2 203 576,82	472 382,61	2 203 576,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н626У	—	—	472 382,41	2 203 578,93			
14	—	—	472 380,94	2 203 594,93			

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

31:06:0310001:76

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	2	0,99	—	согласовано
2	3	1,47		
3	4	3,40		
4	5	8,77		
5	6	2,03		
6	7	20,73		
7	8	27,76		
8	9	18,40		
9	10	5,62		
10	н627У	12,26		
н627У	11	21,21		
11	12	9,57		
12	13	0,84		
13	14	3,42		
14	15	0,50		
15	16	8,60		
16	17	0,22		
17	1	1,15		

1	2	3	4	5
1	н626У	2,12	—	согласовано
н626У	14	16,07		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:06:0310001:76 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 88	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 214 ± 12,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 214,00) = 12	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 214,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:06:0310001:215	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		ИЖС	
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			31:06:0310001:76 :	
1.	—			

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

31:06:0310001:52

:

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
9	472 321,65	2 203 823,70	472 321,65	2 203 823,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	—
10	472 337,40	2 203 823,29	472 337,40	2 203 823,29			
11	472 352,31	2 203 822,04	472 352,31	2 203 822,04			
1	472 360,72	2 203 822,31	472 360,72	2 203 822,31			
2	472 359,78	2 203 827,94	472 359,78	2 203 827,94			
3	472 357,88	2 203 838,09	472 357,88	2 203 838,09			
4	472 356,28	2 203 846,86	472 356,28	2 203 846,86			
5	472 346,34	2 203 845,44	472 346,34	2 203 845,44			
6	472 316,55	2 203 845,90	472 316,55	2 203 845,90			
7	472 272,08	2 203 849,39	472 272,08	2 203 849,39			
8	472 272,05	2 203 834,44	472 272,05	2 203 834,44			
н677У	—	—	472 283,51	2 203 831,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
9	472 321,65	2 203 823,70	472 321,65	2 203 823,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	

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

31:06:0310001:52

:

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
9	10	15,76	—	согласовано
10	11	14,96		
11	1	8,41		
1	2	5,71		
2	3	10,33		
3	4	8,91		

1	2	3	4	5
4	5	10,04	—	согласовано
5	6	29,79		
6	7	44,61		
7	8	14,95		
8	н677У	11,73		
н677У	9	39,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,757 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,757,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 757,00
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	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0307002:68
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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 номером31:06:0310001:52:

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0310001:5:

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
3	—	—	472 295,68	2 203 799,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	Закрепление отсутствует
50	472 347,40	2 203 796,44	472 347,40	2 203 796,44			
51	472 356,29	2 203 800,66	472 356,29	2 203 800,66			
44	472 363,76	2 203 801,29	472 363,76	2 203 801,29			
45	472 363,05	2 203 809,81	472 363,05	2 203 809,81			
46	472 355,41	2 203 809,57	472 355,41	2 203 809,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
47	472 328,67	2 203 811,23	472 328,67	2 203 811,23			
н678У	—	—	472 282,58	2 203 817,59			
48	472 275,39	2 203 818,58	472 275,39	2 203 818,58			
49	472 273,57	2 203 800,66	472 273,57	2 203 800,66			
3	—	—	472 295,68	2 203 799,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,02$	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:06:0310001:5:

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
3	50	51,80	—	согласовано
50	51	9,84		
51	44	7,50		
44	45	8,55		
45	46	7,64		
46	47	26,79		

1	2	3	4	5
47	н678У	46,53	—	согласовано
н678У	48	7,26		
48	49	18,01		
49	3	22,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д. 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,280 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,280,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 280,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0101001:10599
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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 31:06:0310001:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:46		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
521	472 264,72	2 203 870,72	472 264,72	2 203 870,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
522	472 270,69	2 203 870,89	472 270,69	2 203 870,89			
523	472 287,29	2 203 868,42	472 287,29	2 203 868,42			
524	472 298,91	2 203 867,42	472 298,91	2 203 867,42			
525	472 312,88	2 203 866,81	472 312,88	2 203 866,81			
526	472 325,38	2 203 863,59	472 325,38	2 203 863,59			
527	472 328,15	2 203 864,54	472 328,15	2 203 864,54			
528	472 333,53	2 203 863,85	472 333,53	2 203 863,85			
529	472 335,46	2 203 862,94	472 335,46	2 203 862,94			
530	472 343,74	2 203 862,70	472 343,74	2 203 862,70			
531	472 344,85	2 203 862,81	472 344,85	2 203 862,81			
507	472 353,62	2 203 864,69	472 353,62	2 203 864,69			
508	472 352,76	2 203 867,41	472 352,76	2 203 867,41			
509	472 351,76	2 203 873,38	472 351,76	2 203 873,38			
1	472 349,95	2 203 877,49	472 349,95	2 203 877,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	
15	472 348,12	2 203 876,75	472 348,12	2 203 876,75			
14	472 340,07	2 203 877,65	472 340,07	2 203 877,65			
13	472 332,23	2 203 877,74	472 332,23	2 203 877,74			
12	472 325,85	2 203 878,70	472 325,85	2 203 878,70			
11	472 313,80	2 203 879,79	472 313,80	2 203 879,79			
10	472 300,29	2 203 880,84	472 300,29	2 203 880,84			
9	472 288,39	2 203 882,19	472 288,39	2 203 882,19			
8	472 279,80	2 203 883,18	472 279,80	2 203 883,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
519	472 257,15	2 203 883,17	472 257,15	2 203 883,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
520	472 257,63	2 203 869,43	472 257,63	2 203 869,43			
13	—	—	472 260,84	2 203 870,00			
521	472 264,72	2 203 870,72	472 264,72	2 203 870,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:06:0310001:46
:

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
521	522	5,97	—	согласовано
522	523	16,78		
523	524	11,66		
524	525	13,98		
525	526	12,91		
526	527	2,93		
527	528	5,42		
528	529	2,13		
529	530	8,28		
530	531	1,12		
531	507	8,97		
507	508	2,85		
508	509	6,05		
509	1	4,49		
1	15	1,97		
15	14	8,10		
14	13	7,84		
13	12	6,45		
12	11	12,10		
11	10	13,55		
10	9	11,98		
9	8	8,65		
8	519	22,65		
519	520	13,75		
520	13	3,26		
13	521	3,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:46 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 290 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 290,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 290,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0307002:67
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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 31:06:0310001:46 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:49			:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
395	472 330,50	2 204 109,29	472 330,50	2 204 109,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
396	472 338,61	2 204 101,02	472 338,61	2 204 101,02				
397	472 349,41	2 204 110,91	472 349,41	2 204 110,91				
398	472 345,05	2 204 115,02	472 345,05	2 204 115,02				
399	472 339,79	2 204 120,68	472 339,79	2 204 120,68				
400	472 319,75	2 204 140,56	472 319,75	2 204 140,56				
401	472 323,05	2 204 144,89	472 323,05	2 204 144,89				
402	472 320,66	2 204 149,90	472 320,66	2 204 149,90				
403	472 310,48	2 204 159,32	472 310,48	2 204 159,32				
404	472 310,19	2 204 160,66	472 310,19	2 204 160,66				
405	472 305,16	2 204 156,00	472 305,16	2 204 156,00				
389	472 298,84	2 204 162,37	472 298,84	2 204 162,37				
390	472 296,94	2 204 160,14	472 296,94	2 204 160,14				
391	472 288,06	2 204 151,23	472 288,06	2 204 151,23				
392	472 296,43	2 204 143,17	472 296,43	2 204 143,17				
393	472 320,19	2 204 119,38	472 320,19	2 204 119,38				
394	472 323,57	2 204 116,37	472 323,57	2 204 116,37				
н743У	—	—	472 324,85	2 204 114,98				
395	472 330,50	2 204 109,29	472 330,50	2 204 109,29				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:06:0310001:49			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				

1	2	3	4	5
395	396	11,58	—	согласовано
396	397	14,64		
397	398	5,99		
398	399	7,73		
399	400	28,23		
400	401	5,44		
401	402	5,55		
402	403	13,87		
403	404	1,37		
404	405	6,86		
405	389	8,97		
389	390	2,93		
390	391	12,58		
391	392	11,62		
392	393	33,62		
393	394	4,53		
394	н743У	1,89		
н743У	395	8,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:06:0310001:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 195 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 195,00)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 195,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:06:0307002:139
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания индивидуального жилого дома
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		31:06:0310001:49 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:116 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н552О	—	—	—	472 267,13	2 204 214,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н553О	—	—	—	472 269,18	2 204 217,80	—			
н554О	—	—	—	472 265,19	2 204 220,68	—			
н555О	—	—	—	472 263,15	2 204 217,85	—			
н552О	—	—	—	472 267,13	2 204 214,97	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:116 :									
№ 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				31:06:0310001:2				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 16		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:116 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:127 :								
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
н556О	—	—	—	472 433,66	2 203 526,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н557О	—	—	—	472 433,36	2 203 532,29	—		
н558О	—	—	—	472 425,32	2 203 531,90	—		
н559О	—	—	—	472 425,61	2 203 525,77	—		
н556О	—	—	—	472 433,66	2 203 526,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:127 :								
№ 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					31:06:0310001:4			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 69			
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 31:06:0307002:127 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:2601 :									
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	
н560О	—	—	—	472 378,95	2 203 679,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н561О	—	—	—	472 377,85	2 203 691,36	—			
н562О	—	—	—	472 369,61	2 203 690,59	—			
н563О	—	—	—	472 370,71	2 203 678,89	—			
н560О	—	—	—	472 378,95	2 203 679,66	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:2601 :									
№ 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					31:06:0310001:9, 31:06:0310001:1				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 74				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:2601 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:4719 :										
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		
н564О	—	—	—	472 354,48	2 203 850,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н565О	—	—	—	472 353,34	2 203 860,34	—				
н568О	—	—	—	472 343,88	2 203 859,18	—				
н569О	—	—	—	472 344,04	2 203 856,42	—				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0310001:85	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н570О	—	—	—	472 206,85	2 204 362,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н571О	—	—	—	472 212,27	2 204 366,82	—		
н572О	—	—	—	472 189,57	2 204 398,95	—		
н573О	—	—	—	472 184,14	2 204 395,11	—		
н570О	—	—	—	472 206,85	2 204 362,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0310001:85	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
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				31:06:0000000:17			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Платформа пассажирская остановочного пункта Гумны			
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 31:06:0310001:85 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0310001:99 :								
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
н574О	—	—	—	472 379,33	2 203 471,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н575О	—	—	—	472 370,22	2 203 468,49	—		
н576О	—	—	—	472 371,35	2 203 464,84	—		
н577О	—	—	—	472 380,46	2 203 467,66	—		
н574О	—	—	—	472 379,33	2 203 471,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0310001:99 :								
№ 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				31:06:0310001:13			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 100		
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 31:06:0310001:99 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:10599 :								
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
н578О	—	—	—	472 350,05	2 203 800,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н579О	—	—	—	472 350,05	2 203 808,63	—		
н580О	—	—	—	472 338,98	2 203 808,63	—		
н581О	—	—	—	472 338,98	2 203 800,46	—		
н578О	—	—	—	472 350,05	2 203 800,46	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:10599 :								
№ 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					31:06:0310001:5				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309530, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 58				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:10599 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:104 :										
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		
н582О	—	—	—	472 409,86	2 203 392,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н583О	—	—	—	472 413,59	2 203 396,61	—				
н584О	—	—	—	472 410,88	2 203 399,31	—				
н585О	—	—	—	472 407,15	2 203 395,58	—				
н582О	—	—	—	472 409,86	2 203 392,87	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:104 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 108
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 <u>31:06:0307002:104</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:06:0307002:118</u> :		
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
н586О	—	—	—	472 145,16	2 204 248,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н587О	—	—	—	472 149,55	2 204 253,47	—		
н588О	—	—	—	472 145,61	2 204 256,85	—		
н589О	—	—	—	472 141,22	2 204 251,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н586О	—	—	—	472 145,16	2 204 248,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:118 :	
№ 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					31:06:0310001:26		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:118 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:119 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н590О	—	—	—	472 270,54	2 204 156,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н591О	—	—	—	472 272,94	2 204 158,83	—		
н592О	—	—	—	472 267,26	2 204 164,08	—		
н593О	—	—	—	472 264,87	2 204 161,50	—		
н590О	—	—	—	472 270,54	2 204 156,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:134	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н594О	—	—	—	472 398,04	2 203 538,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н595О	—	—	—	472 397,37	2 203 546,28	—		
н596О	—	—	—	472 389,69	2 203 545,58	—		
н597О	—	—	—	472 390,35	2 203 538,22	—		
н594О	—	—	—	472 398,04	2 203 538,91	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:134	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001:79			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 94			
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 31:06:0307002:134 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:106 :								
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
н598О	—	—	—	472 414,65	2 203 377,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н599О	—	—	—	472 420,20	2 203 384,47	—		
н600О	—	—	—	472 415,51	2 203 388,31	—		
н601О	—	—	—	472 409,96	2 203 381,52	—		
н598О	—	—	—	472 414,65	2 203 377,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:106 :								
№ 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				31:06:0310001:21			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

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, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 110/2		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:106 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:85 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н602О	—	—	—	472 412,91	2 203 414,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н603О	—	—	—	472 412,29	2 203 422,75	—		
н604О	—	—	—	472 404,33	2 203 422,16	—		
н605О	—	—	—	472 404,95	2 203 413,74	—		
н602О	—	—	—	472 412,91	2 203 414,33	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:85 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:18		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 106		
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						31:06:0307002:85 :		
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0307002:84 :		
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
н609О	—	—	—	472 406,57	2 203 460,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н610О	—	—	—	472 405,90	2 203 467,07	—		
н611О	—	—	—	472 398,07	2 203 466,27	—		
н612О	—	—	—	472 398,74	2 203 459,69	—		
н609О	—	—	—	472 406,57	2 203 460,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0307002:84 :		
№ 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					31:06:0310001:17				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 102				
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 31:06:0307002:84 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:91 :										
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		
н613О	—	—	—	472 401,89	2 203 491,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н614О	—	—	—	472 401,10	2 203 499,61	—				
н615О	—	—	—	472 394,41	2 203 498,95	—				
н616О	—	—	—	472 395,20	2 203 490,92	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н613О	—	—	—	472 401,89	2 203 491,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:91 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:81		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 98		
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							31:06:0307002:91 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:128 :	
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
н617О	—	—	—	472 400,16	2 203 517,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н618О	—	—	—	472 399,42	2 203 525,82	—		
н619О	—	—	—	472 390,73	2 203 525,04	—		
н620О	—	—	—	472 391,47	2 203 516,82	—		
н617О	—	—	—	472 400,16	2 203 517,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:128 :

№ 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	31:06:0310001:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 96
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 31:06:0307002:128 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:114	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н621О	—	—	—	472 391,61	2 203 570,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н622О	—	—	—	472 390,54	2 203 579,02	—		
н623О	—	—	—	472 382,71	2 203 578,00	—		
н624О	—	—	—	472 383,78	2 203 569,78	—		
н621О	—	—	—	472 391,61	2 203 570,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:114	
№ 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				31:06:0310001:77			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 90			
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 31:06:0307002:114 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:77 :								
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
н628О	—	—	—	472 388,61	2 203 598,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н629О	—	—	—	472 388,06	2 203 603,19	—		
н630О	—	—	—	472 380,14	2 203 602,23	—		
н631О	—	—	—	472 380,69	2 203 597,73	—		
н628О	—	—	—	472 388,61	2 203 598,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:77 :								
№ 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				31:06:0310001:220			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 86		
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 31:06:0307002:77 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:76 :								
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
н632О	—	—	—	472 387,39	2 203 610,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н633О	—	—	—	472 386,38	2 203 619,03	—		
н634О	—	—	—	472 380,57	2 203 618,32	—		
н635О	—	—	—	472 381,59	2 203 609,97	—		
н632О	—	—	—	472 387,39	2 203 610,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:76 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:74			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 84			
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 31:06:0307002:76 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:83 :									
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	
н636О	—	—	—	472 384,54	2 203 621,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н637О	—	—	—	472 383,49	2 203 628,43	—			
н638О	—	—	—	472 376,65	2 203 627,40	—			
н639О	—	—	—	472 377,70	2 203 620,37	—			
н636О	—	—	—	472 384,54	2 203 621,39	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:83 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:72				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 82				
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 31:06:0307002:83 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:133 :										
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		
н640О	—	—	—	472 384,49	2 203 630,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н641О	—	—	—	472 383,78	2 203 635,54	—				
н642О	—	—	—	472 377,80	2 203 634,77	—				
н643О	—	—	—	472 378,50	2 203 629,30	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6400	—	—	—	472 384,49	2 203 630,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:133 :	
№ 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					31:06:0310001:72		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 80		
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							31:06:0307002:133 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:90 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н649О	—	—	—	472 380,16	2 203 663,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н650О	—	—	—	472 379,02	2 203 675,61	—		
н651О	—	—	—	472 371,86	2 203 674,92	—		
н652О	—	—	—	472 372,99	2 203 663,13	—		
н649О	—	—	—	472 380,16	2 203 663,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 78
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0103002:644		:		
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			
н653О	—	—	—	472 375,50	2 203 699,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н654О	—	—	—	472 374,50	2 203 706,22	—					
н655О	—	—	—	472 367,45	2 203 705,22	—					
н656О	—	—	—	472 368,46	2 203 698,06	—					
н653О	—	—	—	472 375,50	2 203 699,05	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:05:0103002:644		:		
№ 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					31:06:0310001:63					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 72					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:05:0103002:644 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:230 :								
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
н661О	—	—	—	472 361,88	2 203 727,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н662О	—	—	—	472 371,43	2 203 728,46	—		
н663О	—	—	—	472 370,61	2 203 734,96	—		
н664О	—	—	—	472 361,06	2 203 733,76	—		
н661О	—	—	—	472 361,88	2 203 727,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:230 :								
№ 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				31:06:0310001:60			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 68		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:230 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:126 :								
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
н657О	—	—	—	472 369,11	2 203 740,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н658О	—	—	—	472 368,04	2 203 750,28	—		
н659О	—	—	—	472 361,73	2 203 749,61	—		
н660О	—	—	—	472 362,80	2 203 739,39	—		
н657О	—	—	—	472 369,11	2 203 740,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:126 :								
№ 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					31:06:0310001:60			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 66			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:126 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:89 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н665О	—	—	—	472 362,89	2 203 759,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н666О	—	—	—	472 361,86	2 203 770,09	—			
н667О	—	—	—	472 344,36	2 203 768,39	—			
н668О	—	—	—	472 345,39	2 203 757,80	—			
н665О	—	—	—	472 362,89	2 203 759,49	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:89 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:7				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 64				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:89 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:305 :										
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		
н669О	—	—	—	472 364,87	2 203 779,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н670О	—	—	—	472 364,43	2 203 783,96	—				
н671О	—	—	—	472 358,89	2 203 783,37	—				
н672О	—	—	—	472 359,32	2 203 779,21	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н669О	—	—	—	472 364,87	2 203 779,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0101001:305 :	
№ 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					31:06:0310001:58		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 62		
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							31:06:0101001:305 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:70 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н673О	—	—	—	472 363,64	2 203 792,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н674О	—	—	—	472 362,84	2 203 801,07	—		
н675О	—	—	—	472 356,18	2 203 800,45	—		
н676О	—	—	—	472 356,97	2 203 791,94	—		
н673О	—	—	—	472 363,64	2 203 792,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 60
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 31:06:0307002:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:68	
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
н679О	—	—	—	472 358,83	2 203 828,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н680О	—	—	—	472 357,27	2 203 839,81	—		
н681О	—	—	—	472 349,33	2 203 838,72	—		
н682О	—	—	—	472 350,89	2 203 827,31	—		
н679О	—	—	—	472 358,83	2 203 828,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:68	
№ 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				31:06:0310001:52			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 54			
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 31:06:0307002:68 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:67 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н683О	—	—	—	472 340,83	2 203 864,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н684О	—	—	—	472 340,83	2 203 872,32	—		
н685О	—	—	—	472 332,55	2 203 872,32	—		
н686О	—	—	—	472 332,55	2 203 864,92	—		
н683О	—	—	—	472 340,83	2 203 864,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:67 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001:46			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 48		
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 31:06:0307002:67 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:100 :								
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
н687О	—	—	—	472 337,74	2 203 898,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н688О	—	—	—	472 344,59	2 203 898,97	—		
н689О	—	—	—	472 344,07	2 203 905,35	—		
н690О	—	—	—	472 337,22	2 203 904,80	—		
н687О	—	—	—	472 337,74	2 203 898,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:100 :								
№ 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					31:06:0310001:3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 44			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:100 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:99 :									
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	
н691О	—	—	—	472 328,83	2 203 938,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н692О	—	—	—	472 336,24	2 203 939,97	—			
н693О	—	—	—	472 334,95	2 203 947,62	—			
н694О	—	—	—	472 327,55	2 203 946,38	—			
н691О	—	—	—	472 328,83	2 203 938,73	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:99 :									
№ 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					31:06:0310001:11				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 40				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:99 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:137 :										
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		
н701О	—	—	—	472 328,36	2 203 955,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н702О	—	—	—	472 334,07	2 203 956,39	—				
н703О	—	—	—	472 332,33	2 203 964,13	—				
н704О	—	—	—	472 326,62	2 203 962,85	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н701О	—	—	—	472 328,36	2 203 955,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:137 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:37		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 38		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:137 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:124 :	
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
н705О	—	—	—	472 319,13	2 203 979,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н706О	—	—	—	472 323,70	2 203 981,96	—		
н707О	—	—	—	472 320,18	2 203 988,74	—		
н708О	—	—	—	472 315,60	2 203 986,37	—		
н705О	—	—	—	472 319,13	2 203 979,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:124 :

№ 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	31:06:0310001:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 36
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 31:06:0307002:124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:87	
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
н709О	—	—	—	472 291,94	2 204 017,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н710О	—	—	—	472 299,97	2 204 023,46	—		
н711О	—	—	—	472 293,61	2 204 032,23	—		
н712О	—	—	—	472 285,58	2 204 026,41	—		
н709О	—	—	—	472 291,94	2 204 017,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:87	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001:15			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 32			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:87 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:122 :								
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
н713О	—	—	—	472 274,79	2 204 026,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н714О	—	—	—	472 281,48	2 204 030,83	—		
н715О	—	—	—	472 276,80	2 204 037,62	—		
н716О	—	—	—	472 270,11	2 204 033,01	—		
н713О	—	—	—	472 274,79	2 204 026,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:122 :								
№ 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				31:06:0310001:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 30		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:122 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:62 :								
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
н717О	—	—	—	472 248,28	2 204 061,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н718О	—	—	—	472 254,44	2 204 074,03	—		
н719О	—	—	—	472 247,66	2 204 077,36	—		
н720О	—	—	—	472 241,50	2 204 064,84	—		
н717О	—	—	—	472 248,28	2 204 061,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:62 :								
№ 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					31:06:0310001:31				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 26				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:06:0307002:62 :				
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0307002:129 :				
Система координат						МСК-31				
Зона №						2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н727О	—	—	—	472 287,80	2 204 063,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н728О	—	—	—	472 295,34	2 204 068,21	—				
н729О	—	—	—	472 290,88	2 204 075,00	—				
н730О	—	—	—	472 283,34	2 204 070,05	—				
н727О	—	—	—	472 287,80	2 204 063,26	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0307002:129 :				
№ 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					31:06:0310001:24				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 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					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:129 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:107 :										
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		
н731О	—	—	—	472 275,46	2 204 080,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н732О	—	—	—	472 280,38	2 204 084,67	—				
н733О	—	—	—	472 276,51	2 204 089,70	—				
н734О	—	—	—	472 271,59	2 204 085,90	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н731О	—	—	—	472 275,46	2 204 080,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:107 :	
№ 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					31:06:0310001:23		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая 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							31:06:0307002:107 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:139 :	
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
н735О	—	—	—	472 294,55	2 204 146,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н736О	—	—	—	472 299,30	2 204 151,64	—		
н737О	—	—	—	472 294,09	2 204 156,74	—		
н738О	—	—	—	472 289,34	2 204 151,90	—		
н735О	—	—	—	472 294,55	2 204 146,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:139 :

№ 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	31:06:0310001:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 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 31:06:0307002:139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:72	
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
н739О	—	—	—	472 282,73	2 204 129,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н740О	—	—	—	472 288,55	2 204 136,28	—		
н741О	—	—	—	472 283,76	2 204 140,32	—		
н742О	—	—	—	472 277,95	2 204 133,44	—		
н739О	—	—	—	472 282,73	2 204 129,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:72	
№ 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				31:06:0310001:62			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:72 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:10348 :								
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
н744О	—	—	—	472 277,38	2 204 164,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н745О	—	—	—	472 281,29	2 204 169,00	—		
н746О	—	—	—	472 274,45	2 204 174,83	—		
н747О	—	—	—	472 270,54	2 204 170,25	—		
н744О	—	—	—	472 277,38	2 204 164,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0101001:10348 :								
№ 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				31:06:0310001:25			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 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 31:06:0101001:10348 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:60 :								
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
н748О	—	—	—	472 239,92	2 204 249,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н749О	—	—	—	472 245,26	2 204 255,83	—		
н750О	—	—	—	472 237,02	2 204 263,31	—		
н751О	—	—	—	472 231,68	2 204 257,42	—		
н748О	—	—	—	472 239,92	2 204 249,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:60 :								
№ 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					31:06:0310001:22				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 12				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:06:0307002:60 :				
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0307002:92 :				
Система координат						МСК-31				
Зона №						2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н752О	—	—	—	472 226,08	2 204 263,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н753О	—	—	—	472 230,92	2 204 268,71	—				
н754О	—	—	—	472 224,70	2 204 274,74	—				
н755О	—	—	—	472 219,87	2 204 269,76	—				
н752О	—	—	—	472 226,08	2 204 263,73	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0307002:92 :				
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:16				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 10				
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 31:06:0307002:92 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:74 :										
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		
н758О	—	—	—	472 196,61	2 204 247,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н759О	—	—	—	472 201,08	2 204 253,38	—				
н760О	—	—	—	472 195,46	2 204 258,00	—				
н761О	—	—	—	472 191,00	2 204 252,57	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н758О	—	—	—	472 196,61	2 204 247,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:74 :	
№ 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					31:06:0310001:69		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 8		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:74 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:88 :	
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
н762О	—	—	—	472 179,99	2 204 241,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н763О	—	—	—	472 183,40	2 204 246,24	—		
н764О	—	—	—	472 176,36	2 204 250,91	—		
н765О	—	—	—	472 172,95	2 204 245,78	—		
н762О	—	—	—	472 179,99	2 204 241,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:88 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001:224
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:120	
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
н766О	—	—	—	472 356,90	2 203 949,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н767О	—	—	—	472 363,84	2 203 951,04	—		
н768О	—	—	—	472 361,53	2 203 960,93	—		
н769О	—	—	—	472 354,59	2 203 959,31	—		
н766О	—	—	—	472 356,90	2 203 949,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:120	
№ 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				31:06:0310001:28			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:120 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:79 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н770О	—	—	—	472 359,94	2 203 925,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н771О	—	—	—	472 365,32	2 203 926,19	—		
н772О	—	—	—	472 363,93	2 203 933,38	—		
н773О	—	—	—	472 358,56	2 203 932,34	—		
н770О	—	—	—	472 359,94	2 203 925,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:79 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001:29			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 23		
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 31:06:0307002:79 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:109 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н774О	—	—	—	472 366,88	2 203 889,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н775О	—	—	—	472 373,78	2 203 890,89	—		
н776О	—	—	—	472 371,61	2 203 900,71	—		
н777О	—	—	—	472 364,71	2 203 899,19	—		
н774О	—	—	—	472 366,88	2 203 889,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:109 :								
№ 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					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:30				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 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 31:06:0307002:109 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:80 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н778О	—	—	—	472 373,38	2 203 859,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н779О	—	—	—	472 382,93	2 203 861,18	—				
н780О	—	—	—	472 381,42	2 203 868,86	—				
н781О	—	—	—	472 371,87	2 203 866,97	—				
н778О	—	—	—	472 373,38	2 203 859,30	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:80 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:32				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 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 31:06:0307002:80 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:121 :										
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		
н782О	—	—	—	472 377,83	2 203 831,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н783О	—	—	—	472 384,22	2 203 832,33	—				
н784О	—	—	—	472 382,97	2 203 839,71	—				
н785О	—	—	—	472 376,58	2 203 838,62	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н782О	—	—	—	472 377,83	2 203 831,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:121 :	
№ 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					31:06:0310001:6		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, 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							31:06:0307002:121 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:63 :	
Система координат				МСК-31, зона 2			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
н786О	—	—	—	472 398,44	2 203 810,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н787О	—	—	—	472 396,35	2 203 819,52	—		
н788О	—	—	—	472 391,93	2 203 818,44	—		
н789О	—	—	—	472 394,03	2 203 809,88	—		
н786О	—	—	—	472 398,44	2 203 810,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:63 :

№ 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	31:06:0310001:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 31
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 31:06:0307002:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:97	
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
н790О	—	—	—	472 382,92	2 203 796,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н791О	—	—	—	472 390,20	2 203 797,89	—		
н792О	—	—	—	472 389,11	2 203 803,23	—		
н793О	—	—	—	472 381,83	2 203 801,74	—		
н790О	—	—	—	472 382,92	2 203 796,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:97	
№ 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				31:06:0310001:8			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 33			
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 31:06:0307002:97 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:123 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н794О	—	—	—	472 386,44	2 203 776,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н795О	—	—	—	472 391,53	2 203 777,51	—		
н796О	—	—	—	472 390,18	2 203 786,36	—		
н797О	—	—	—	472 385,09	2 203 785,58	—		
н794О	—	—	—	472 386,44	2 203 776,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:123 :								
№ 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				31:06:0310001:12			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 35		
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 31:06:0307002:123 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:64 :								
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
н798О	—	—	—	472 402,20	2 203 724,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н799О	—	—	—	472 409,75	2 203 725,62	—		
н800О	—	—	—	472 409,04	2 203 731,40	—		
н801О	—	—	—	472 401,49	2 203 730,48	—		
н798О	—	—	—	472 402,20	2 203 724,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:64 :								
№ 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					31:06:0310001:40			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 41			
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						31:06:0307002:64 :			
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0101001:20608 :			
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	
н802О	—	—	—	472 389,28	2 203 741,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н803О	—	—	—	472 397,92	2 203 742,80	—			
н804О	—	—	—	472 396,67	2 203 753,82	—			
н805О	—	—	—	472 388,03	2 203 752,84	—			
н802О	—	—	—	472 389,28	2 203 741,83	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0101001:20608 :			
№ 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	31:06:0310001:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 39
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 31:06:0101001:20608 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:138 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n821O	—	—	—	472 396,99	2 203 697,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n822O	—	—	—	472 405,87	2 203 698,45	—		
n823O	—	—	—	472 404,99	2 203 705,34	—		
n824O	—	—	—	472 396,11	2 203 704,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н821О	—	—	—	472 396,99	2 203 697,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:138 :	
№ 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					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:43		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 45		
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							31:06:0307002:138 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:66 :	
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
н825О	—	—	—	472 404,57	2 203 686,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н826О	—	—	—	472 413,08	2 203 687,66	—		
н827О	—	—	—	472 412,32	2 203 694,28	—		
н828О	—	—	—	472 403,81	2 203 693,31	—		
н825О	—	—	—	472 404,57	2 203 686,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 47
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 31:06:0307002:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:131	
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
н829О	—	—	—	472 400,33	2 203 671,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н830О	—	—	—	472 407,26	2 203 672,62	—		
н831О	—	—	—	472 406,37	2 203 681,08	—		
н832О	—	—	—	472 399,44	2 203 680,35	—		
н829О	—	—	—	472 400,33	2 203 671,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:131	
№ 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				31:06:0310001:47			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 49			
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 31:06:0307002:131 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:102 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н833О	—	—	—	472 404,23	2 203 649,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н834О	—	—	—	472 414,40	2 203 651,17	—		
н835О	—	—	—	472 413,84	2 203 655,66	—		
н836О	—	—	—	472 403,67	2 203 654,40	—		
н833О	—	—	—	472 404,23	2 203 649,91	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:102 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001:51			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 53		
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 31:06:0307002:102 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:140 :								
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
н837О	—	—	—	472 406,83	2 203 636,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н838О	—	—	—	472 412,71	2 203 636,84	—		
н839О	—	—	—	472 411,62	2 203 645,58	—		
н840О	—	—	—	472 405,74	2 203 644,85	—		
н837О	—	—	—	472 406,83	2 203 636,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:140 :								
№ 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					31:06:0310001:53				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 55				
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 31:06:0307002:140 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:69 :										
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	—	—	—	472 420,94	2 203 600,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н846О	—	—	—	472 425,98	2 203 601,40	—				
н847О	—	—	—	472 425,58	2 203 605,56	—				
н848О	—	—	—	472 420,54	2 203 605,08	—				
н845О	—	—	—	472 420,94	2 203 600,91	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:69 :										
№ 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					31:06:0310001:55			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 59			
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						31:06:0307002:69 :			
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0307002:101 :			
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	
н849О	—	—	—	472 422,69	2 203 667,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н850О	—	—	—	472 428,49	2 203 668,10	—			
н851О	—	—	—	472 427,86	2 203 672,37	—			
н852О	—	—	—	472 422,06	2 203 671,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н849О	—	—	—	472 422,69	2 203 667,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:101 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:48		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 49а		
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							31:06:0307002:101 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:141 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н856О	—	—	—	472 416,52	2 203 539,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н857О	—	—	—	472 422,78	2 203 540,40	—		
н858О	—	—	—	472 421,62	2 203 552,30	—		
н859О	—	—	—	472 415,36	2 203 551,69	—		
н856О	—	—	—	472 416,52	2 203 539,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:141 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 67
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 31:06:0307002:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:112	
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
н860О	—	—	—	472 428,80	2 203 443,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н861О	—	—	—	472 436,04	2 203 444,28	—		
н862О	—	—	—	472 434,71	2 203 453,40	—		
н863О	—	—	—	472 427,48	2 203 452,35	—		
н860О	—	—	—	472 428,80	2 203 443,23	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:06:0307002:112	
№ 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				31:06:0310001:64			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 73			
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 31:06:0307002:112 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:82 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н864О	—	—	—	472 434,40	2 203 410,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н865О	—	—	—	472 440,95	2 203 410,87	—		
н866О	—	—	—	472 440,95	2 203 418,39	—		
н867О	—	—	—	472 434,40	2 203 418,39	—		
н864О	—	—	—	472 434,40	2 203 410,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:82 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001:65			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:06:0310001			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 75			
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 31:06:0307002:82 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:71 :								
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
н868О	—	—	—	472 433,76	2 203 577,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н869О	—	—	—	472 433,38	2 203 585,54	—		
н870О	—	—	—	472 429,05	2 203 585,34	—		
н871О	—	—	—	472 429,44	2 203 577,17	—		
н868О	—	—	—	472 433,76	2 203 577,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:71 :								
№ 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				—			

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001:59				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:06:0310001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 63				
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						31:06:0307002:71 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:06:0307002:236 :				
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		
н943О	—	—	—	472 277,44	2 204 051,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н944О	—	—	—	472 271,30	2 204 059,67	—				
н945О	—	—	—	472 268,54	2 204 057,65	—				
н946О	—	—	—	472 272,48	2 204 052,27	—				
н947О	—	—	—	472 270,99	2 204 051,18	—				
н948О	—	—	—	472 273,19	2 204 048,19	—				
н943О	—	—	—	472 277,44	2 204 051,31	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:236 :		
№ 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	31:06:0310001:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:06:0310001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309514, Российская Федерация, Белгородская область, Старый Оскол г, Тенистая ул, д 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:06:0307002:236 :		
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.								