

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:15:2007006

(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: 14 марта 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): *Аболдуев Евгений Владимирович*

и основной государственной регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *126-198-970-90*

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

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

308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	31 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-266853051	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:15:2007006. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является соглашение №321-20-2025-002 от 30.01.2025 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки муниципального района «Белгородский район» Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от г. № . (с внесенными изменениями от). 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 муниципального района «Белгородский район» Белгородской области земельные участки кадастрового квартала 31:15:2007006 находится в следующих территориальных зонах: . Для территориальной зоны усадебной застройки установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» и «для индивидуального жилищного строительства»: минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 10 000 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 32 земельном участке и 35 объекте капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 13 земельных участков;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков – 19 шт.

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 35 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения об 13 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы была уточнена граница земельного участка: 31:15:2007006:65, 31:15:2007006:68, 31:15:2007006:35, 31:15:2007006:64, 31:15:2007006:46, 31:15:2007006:16, 31:15:2007006:23, 31:15:2007006:13, 31:15:2007006:8, 31:15:2007006:7, 31:15:2007006:30, 31:15:2007006:1, 31:15:2007006:97.

Площадь земельного участка 31:15:2007006:65 согласно сведениям ЕГРН составляет 2000 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1505 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 495 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 19 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: 31:15:2007006:57, 31:15:2007006:36, 31:15:2007006:61, 31:15:2007006:39, 31:15:2007006:40, 31:15:2007006:41, 31:15:2007006:53, 31:15:2007006:49, 31:15:2007006:50, 31:15:2007006:51, 31:15:2007006:130, 31:15:2007006:73, 31:15:2007006:74, 31:15:2007006:75, 31:15:2007006:3, 31:15:2007006:80, 31:15:2007006:101, 31:15:2007006:102, 31:15:2007006:90.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:15:2007006:39, 31:15:2007006:80.

Площадь земельного участка 31:15:2007006:40 согласно сведениям ЕГРН составляет 2000 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1565 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 435 кв.м.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 35 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:15:2007006:132, 31:15:2007006:124, 31:15:2007006:118, 31:15:2003004:2112, 31:15:2007006:122, 31:15:2007006:121, 31:15:2003004:3279, 31:15:2003004:2377, 31:15:2007005:123, 31:15:2007021:188, 31:15:2003004:1819, 31:15:2007021:242, 31:15:2003004:2376, 31:15:2007006:134, 31:15:2007005:131, 31:15:2003004:2203, 31:15:2003004:2292, 31:15:2003004:1907, 31:15:2003004:1855, 31:15:2003004:1856, 31:15:2003004:1857, 31:15:2007006:131, 31:15:2007005:123, 31:15:2007021:245, 31:15:2006003:142, 31:15:2003004:1953, 31:15:2007005:128, 31:15:2003004:1771, 31:15:2007006:133, 31:15:2007021:208, 31:15:2003004:2114, 31:15:2007006:120, 31:15:2003004:2052, 31:15:2003004:2374, 31:15:2003004:1905.

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 14 марта 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Таврово, дв. пир. 9.3 м. Центр 1	МСК-31, зона 1	381 908,06	1 327 932,10	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Крутой Лог, дв. пир. 10.3 м. Центр 1		388 414,47	1 338 614,98			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Беловское, дв. пир. 9.5 м. Центр 1		393 203,71	1 336 154,23			
4	Пункт государственной геодезической сети. 1	Болховец, сигн. 15.4 м. Центр 39		393 784,72	1 315 766,86			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:65 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
327	—	—	377 486,32	1 328 783,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
326	—	—	377 456,66	1 328 819,23			
419	—	—	377 452,99	1 328 808,23			
403	—	—	377 443,41	1 328 790,72			
404	—	—	377 448,72	1 328 756,61			
н22131 У	—	—	377 443,39	1 328 746,59			
н22132 У	—	—	377 443,69	1 328 746,22			
н22133 У	—	—	377 467,43	1 328 765,80			
327	—	—	377 486,32	1 328 783,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
327	326	46,78	—	согласовано
326	419	11,60		
419	403	19,96		
403	404	34,52		
404	н22131У	11,35		
н22131У	н22132У	0,48		

1	2	3	4	5
н22132У	н22133У	30,77	—	согласовано
н22133У	327	25,58	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:65 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная ул, д 49
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	1 505 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 505,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	495
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
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	31:15:2007006:118
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 31:15:2007006:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:68 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
155	—	—	377 638,46	1 328 915,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
156	—	—	377 626,15	1 328 928,64			
157	—	—	377 600,86	1 328 958,90			
н1337У	—	—	377 599,49	1 328 960,51			
н1338У	—	—	377 569,17	1 328 934,02			
н1253У	—	—	377 572,14	1 328 930,51			
н22140 У	—	—	377 608,09	1 328 888,14			
155	—	—	377 638,46	1 328 915,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
155	156	17,93	—	согласовано
156	157	39,44		
157	н1337У	2,11		
н1337У	н1338У	40,26		
н1338У	н1253У	4,60		
н1253У	н22140У	55,57		
н22140У	155	40,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:68 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 406 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 406,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 406,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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	31:15:2007006:122
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		31:15:2007006:68 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:35 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
320	—	—	377 468,37	1 328 702,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
319	—	—	377 491,54	1 328 722,60			
318	—	—	377 499,59	1 328 729,22			
н776У	—	—	377 530,10	1 328 690,15			
н22151У	—	—	377 470,10	1 328 638,50			
н22152У	—	—	377 437,78	1 328 676,76			
320	—	—	377 468,37	1 328 702,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
320	319	30,38	—	согласовано
319	318	10,42		
318	н776У	49,57		
н776У	н22151У	79,17		
н22151У	н22152У	50,08		
н22152У	320	40,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:35 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, 55
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	31:15:2007006:121
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:15:2007006:35 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:64 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
н1378У	—	—	377 411,92	1 328 655,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1240У	—	—	377 421,59	1 328 663,28			
н1239У	—	—	377 433,69	1 328 673,53			
н22152 У	—	—	377 437,78	1 328 676,76			
320	—	—	377 468,37	1 328 702,95			
321	—	—	377 445,71	1 328 730,62			
407	—	—	377 439,09	1 328 709,27			
408	—	—	377 422,65	1 328 699,20			
409	—	—	377 417,35	1 328 694,17			
н1388У	—	—	377 395,46	1 328 677,97			
н1378У	—	—	377 411,92	1 328 655,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1378У	н1240У	12,68	—	согласовано
н1240У	н1239У	15,86		
н1239У	н22152У	5,21		
н22152У	320	40,27		
320	321	35,76		
321	407	22,35		
407	408	19,28		

1	2	3	4	5
408	409	7,31	—	согласовано
409	н1388У	27,23		
н1388У	н1378У	28,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:64 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная ул, д 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
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 = 1 500 Рмакс = 10 000
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 31:15:2007006:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:46 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
241	—	—	377 837,78	1 328 946,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1197У	—	—	377 862,68	1 328 977,84			
н804У	—	—	377 861,85	1 328 977,88			
н1291У	—	—	377 822,01	1 329 004,82			
280	—	—	377 821,01	1 329 003,08			
254	—	—	377 812,71	1 328 995,22			
242	—	—	377 793,79	1 328 977,53			
241	—	—	377 837,78	1 328 946,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:46 :

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
241	н1197У	40,28	—	согласовано
н1197У	н804У	0,83		
н804У	н1291У	48,09		
н1291У	280	2,01		
280	254	11,43		
254	242	25,90		
242	241	54,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:46 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, 35
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
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 = 1 500 Рмакс = 10 000
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	31:15:2007006:160
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		31:15:2007006:46 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:16 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
145	—	—	377 976,96	1 328 907,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
364	—	—	377 997,76	1 328 944,56			
н1308У	—	—	377 958,36	1 328 968,89			
н1309У	—	—	377 935,26	1 328 935,12			
144	—	—	377 975,34	1 328 908,76			
145	—	—	377 976,96	1 328 907,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:16 :

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
145	364	42,33	—	согласовано
364	н1308У	46,31		
н1308У	н1309У	40,91		
н1309У	144	47,97		
144	145	1,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:16 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная ул, 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	31:15:2007007:113
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:15:2007006:16 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:23 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
200	—	—	377 847,27	1 328 863,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
201	—	—	377 815,73	1 328 902,40			
197	—	—	377 845,86	1 328 928,75			
198	—	—	377 877,40	1 328 889,96			
200	—	—	377 847,27	1 328 863,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:23 :

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
200	201	50,00	—	согласовано
201	197	40,03		
197	198	49,99		
198	200	40,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, д 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
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 31:15:2007006:23 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:13 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

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
95	—	—	377 883,19	1 328 823,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н22277 У	—	—	377 884,07	1 328 822,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н22278 У	—	—	377 896,79	1 328 832,96			
н1021У	—	—	377 913,79	1 328 848,92			
136	—	—	377 912,53	1 328 850,38			
139	—	—	377 882,34	1 328 883,75			
н22280 У	—	—	377 880,16	1 328 886,17			
н22279 У	—	—	377 850,57	1 328 859,64			
95	—	—	377 883,19	1 328 823,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
95	н22277У	1,44	—	согласовано
н22277У	н22278У	16,40		
н22278У	н1021У	23,32		
н1021У	136	1,93		
136	139	45,00		
139	н22280У	3,26		
н22280У	н22279У	39,74		
н22279У	95	48,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная 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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н22293 У	—	—	377 728,26	1 328 697,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н22294 У	—	—	377 758,76	1 328 722,79			
81	—	—	377 758,60	1 328 722,97			
80	—	—	377 725,30	1 328 760,18			
н22291 У	—	—	377 724,02	1 328 761,60			
н22292 У	—	—	377 695,36	1 328 737,24			
н22300 У	—	—	377 696,46	1 328 735,91			
н22293 У	—	—	377 728,26	1 328 697,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н22293У	н22294У	39,58	—	согласовано
н22294У	81	0,24		
81	80	49,93		
80	н22291У	1,91		
н22291У	н22292У	37,61		
н22292У	н22300У	1,73		
н22300У	н22293У	49,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:8 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	31:15:2007006:133
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		31:15:2007006:8 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:7 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
296	—	—	377 695,18	1 328 674,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н22302У	—	—	377 695,66	1 328 673,67			
н1297У	—	—	377 701,66	1 328 678,55			
н22299У	—	—	377 703,53	1 328 676,38			
н22293У	—	—	377 728,26	1 328 697,56			
н22300У	—	—	377 696,46	1 328 735,91			
н22301У	—	—	377 665,36	1 328 708,42			
296	—	—	377 695,18	1 328 674,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
296	н22302У	0,77	—	согласовано
н22302У	н1297У	7,73		
н1297У	н22299У	2,86		
н22299У	н22293У	32,56		
н22293У	н22300У	49,82		
н22300У	н22301У	41,51		
н22301У	296	45,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная ул, 51
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
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 = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	31:15:2007021:208
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 31:15:2007006:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:30 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
177	—	—	377 598,81	1 328 723,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1161У	—	—	377 629,89	1 328 750,36			
212	—	—	377 632,07	1 328 748,05			
н1312У	—	—	377 662,19	1 328 714,33			
н1311У	—	—	377 630,64	1 328 687,19			
176	—	—	377 599,89	1 328 722,54			
177	—	—	377 598,81	1 328 723,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
177	н1161У	40,89	—	согласовано
н1161У	212	3,18		
212	н1312У	45,21		
н1312У	н1311У	41,62		
н1311У	176	46,85		
176	177	1,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:30 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, д 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	31:15:2007006:120
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		31:15:2007006:30 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:1 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
н1002У	—	—	377 480,47	1 328 499,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
188	—	—	377 512,15	1 328 524,56			
187	—	—	377 479,34	1 328 562,61			
н1377У	—	—	377 448,13	1 328 537,96			
н1002У	—	—	377 480,47	1 328 499,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1002У	188	40,15	—	согласовано
188	187	50,24		
187	н1377У	39,77		
н1377У	н1002У	49,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная 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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н22329 У	—	—	377 779,81	1 329 045,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н22328 У	—	—	377 742,95	1 329 072,50			
341	—	—	377 733,72	1 329 078,68			
н22330 У	—	—	377 711,09	1 329 049,40			
н22331 У	—	—	377 751,83	1 329 019,69			
н22329 У	—	—	377 779,81	1 329 045,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:97 :

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
н22329У	н22328У	45,98	—	согласовано
н22328У	341	11,11		
341	н22330У	37,01		
н22330У	н22331У	50,42		
н22331У	н22329У	37,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:97 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная ул, 19
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:15:2007006:97</u> :
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	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 ($P \pm \Delta P$), м ²	

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 31:15:2007006:57 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

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
22057	4 100,25	4 498,04	—	—	Геодезический метод	—	—
22058	4 078,85	4 549,44	—	—			
22059	4 046,00	4 535,09	—	—			
22060	4 067,26	4 483,63	—	—			
н22140 У	—	—	377 608,09	1 328 888,14			
н1253У	—	—	377 572,14	1 328 930,51			
н1254У	—	—	377 545,37	1 328 907,13			
379	—	—	377 545,58	1 328 906,88			
378	—	—	377 581,12	1 328 864,02			
22057	4 100,25	4 498,04	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н22140У	н1253У	55,57	—	согласовано
н1253У	н1254У	35,54		
н1254У	379	0,33		
379	378	55,68		
378	н22140У	36,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:57 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная ул, д 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2112
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		31:15:2007006:57 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:36 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
21965	3 847,69	4 282,51	—	—	Геодезический метод	—	—
21966	3 893,60	4 301,47	—	—			
21967	3 875,89	4 347,53	—	—			
21968	3 865,62	4 343,36	—	—			
н1237У	—	—	377 431,41	1 328 606,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1238У	—	—	377 465,61	1 328 634,62			
н1239У	—	—	377 433,69	1 328 673,53			
н1240У	—	—	377 421,59	1 328 663,28			
21965	3 847,69	4 282,51	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1237У	н1238У	44,05	—	согласовано
н1238У	н1239У	50,33		
н1239У	н1240У	15,86		
н1240У	н1237У	57,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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		31:15:2007006:36 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:61 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
222	377 555,68	1 328 775,64	377 555,68	1 328 775,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	—
228	377 586,55	1 328 801,07	377 586,55	1 328 801,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
306	377 560,09	1 328 833,00	377 560,09	1 328 833,00			
307	377 529,84	1 328 806,81	377 529,84	1 328 806,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,01$	
316	—	—	377 531,31	1 328 805,04			
308	377 555,68	1 328 775,66	377 555,68	1 328 775,66			
309	377 555,67	1 328 775,65	377 555,67	1 328 775,65			
222	377 555,68	1 328 775,64	377 555,68	1 328 775,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
222	228	40,00	—	согласовано
228	306	41,47		
306	307	40,01		
307	316	2,30		
316	308	38,17		
308	309	0,01		
309	222	0,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная ул, д 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 639 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 639,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 639,00
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 = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2007021:188
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		31:15:2007006:61 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:39 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
21978	4 070,92	4 378,79	—	—	Геодезический метод	—	—
21979	4 109,03	4 390,94	—	—			
21980	4 108,24	4 393,10	—	—			
21981	4 091,85	4 437,94	—	—			
21982	4 053,75	4 425,79	—	—			
227	—	—	377 618,35	1 328 762,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1258У	—	—	377 619,31	1 328 761,55			
н1259У	—	—	377 648,51	1 328 787,58			
н22187У	—	—	377 623,24	1 328 818,30			
н1260У	—	—	377 618,63	1 328 823,90			
1261	—	—	377 588,32	1 328 798,96		—	
21978	4 070,92	4 378,79	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
227	н1258У	1,34	—	согласовано
н1258У	н1259У	39,12		
н1259У	н22187У	39,78		
н22187У	н1260У	7,25		
н1260У	1261	39,25		
1261	227	47,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, 49
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	1 876 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 876,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	124
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2376
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 31:15:2007006:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:40 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
21987	4 128,75	4 453,22	—	—	Геодезический метод	—	—
21990	4 091,78	4 437,94	—	—			
21989	4 108,96	4 390,94	—	—			
21988	4 145,93	4 406,23	—	—			
н1259У	—	—	377 648,51	1 328 787,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1269У	—	—	377 679,42	1 328 813,46			
1263	—	—	377 654,58	1 328 842,54			
1264	—	—	377 626,43	1 328 819,57			
1265	—	—	377 621,14	1 328 825,97			
н1260У	—	—	377 618,63	1 328 823,90			
н22187 У	—	—	377 623,24	1 328 818,30			
21987	4 128,75	4 453,22	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1259У	н1269У	40,31	—	согласовано
н1269У	1263	38,24		
1263	1264	36,33		
1264	1265	8,30		
1265	н1260У	3,25		
н1260У	н22187У	7,25		

1	2	3	4	5
н22187У	н1259У	39,78	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 565 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 565,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	435
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2007006:147
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 31:15:2007006:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:41 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
21987	4 128,75	4 453,22	—	—	Геодезический метод	—	—
21988	4 145,93	4 406,23	—	—			
21993	4 182,89	4 421,51	—	—			
21992	4 165,72	4 468,51	—	—			
23	—	—	377 678,05	1 328 877,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
285	—	—	377 647,26	1 328 851,52			
1263	—	—	377 654,58	1 328 842,54			
н1269У	—	—	377 679,42	1 328 813,46			
20	—	—	377 709,82	1 328 838,90			
21987	4 128,75	4 453,22	—	—			
21987	4 128,75	4 453,22	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:41 :

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
23	285	40,29	—	согласовано
285	1263	11,59		
1263	н1269У	38,24		
н1269У	20	39,64		
20	23	50,00		
20	23	50,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2007006:139
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		31:15:2007006:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:53 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
273	377 651,06	1 328 912,51	—	—	Геодезический метод	—	—
23	377 678,05	1 328 877,51	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
19	377 708,70	1 328 903,21	—	—		—	
276	377 682,22	1 328 937,59	—	—		—	
283	—	—	377 651,56	1 328 911,86		—	
н22218 У	—	—	377 676,55	1 328 879,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22217 У	—	—	377 709,97	1 328 907,46		—	
329	—	—	377 683,79	1 328 938,85		—	
273	377 651,06	1 328 912,51	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
283	н22218У	40,90	—	согласовано
н22218У	н22217У	43,59		
н22217У	329	40,87		
329	283	42,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:53 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная ул, д 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 750 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 750,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 750,00
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 = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2007006:146
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		31:15:2007006:53 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:49 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
22019	4 382,95	4 536,83	—	—	Геодезический метод	—	—
22020	4 349,12	4 573,65	—	—			
22021	4 319,67	4 546,59	—	—			
22022	4 353,50	4 509,77	—	—			
н1291У	—	—	377 822,01	1 329 004,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н804У	—	—	377 861,85	1 328 977,88			
н1197У	—	—	377 862,68	1 328 977,84			
н1196У	—	—	377 863,88	1 328 977,79			
н1195У	—	—	377 884,72	1 329 011,87			
н813У	—	—	377 883,19	1 329 012,79			
248	—	—	377 841,05	1 329 038,18			
247	—	—	377 839,22	1 329 035,00			
22019	4 382,95	4 536,83	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:49 :

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
н1291У	н804У	48,09	—	согласовано
н804У	н1197У	0,83		
н1197У	н1196У	1,20		
н1196У	н1195У	39,95		
н1195У	н813У	1,79		
н813У	248	49,20		

1	2	3	4	5
248	247	3,67	—	согласовано
247	н1291У	34,74	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, 33
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
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 = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2203
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 31:15:2007006:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:50 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
н813У	—	—	377 883,19	1 329 012,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
258	377 904,32	1 329 046,74	377 904,32	1 329 046,74			
259	377 861,55	1 329 072,45	377 861,55	1 329 072,45			
249	377 837,78	1 329 040,15	—	—			
261	377 880,83	1 329 014,24	—	—			
н1605У	—	—	377 860,66	1 329 072,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
251	—	—	377 857,58	1 329 067,45			
248	—	—	377 841,05	1 329 038,18			
н813У	—	—	377 883,19	1 329 012,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н813У	258	39,99	—	согласовано
258	259	49,90		
259	н1605У	1,03		
н1605У	251	6,31		
251	248	33,62		
248	н813У	49,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:50 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, 31
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
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 = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2292
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		31:15:2007006:50 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:51 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
258	377 904,32	1 329 046,74	377 904,32	1 329 046,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
263	377 924,03	1 329 081,54	—	—		—	
264	377 887,71	1 329 108,35	—	—		—	
259	377 861,55	1 329 072,45	—	—		—	
н22210 У	—	—	377 926,81	1 329 085,15		—	
н22211 У	—	—	377 885,03	1 329 106,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22212 У	—	—	377 864,57	1 329 070,65		—	
258	377 904,32	1 329 046,74	377 904,32	1 329 046,74		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
258	н22210У	44,51	—	согласовано
н22210У	н22211У	46,93		
н22211У	н22212У	41,29		
н22212У	258	46,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:1907
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		31:15:2007006:51 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:130 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
48	377 950,20	1 329 068,50	377 950,20	1 329 068,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
49	377 950,70	1 329 072,47	377 950,70	1 329 072,47			
130	377 946,73	1 329 072,97	377 946,73	1 329 072,97			
131	377 946,23	1 329 069,00	377 946,23	1 329 069,00			
47	—	—	377 947,98	1 329 068,78			
48	377 950,20	1 329 068,50	377 950,20	1 329 068,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:130 :

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
48	49	4,00	—	согласовано
49	130	4,00		
130	131	4,00		
131	47	1,76		
47	48	2,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:130 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, на земельном участке расположена КТП №108 (ВЛ 10кВ №1 ПС Никольская)
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	16 ± 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(16,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	16,00
5.	Оценка расхождения P 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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	коммунальное обслуживание
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		31:15:2007006:130 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:73 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
22113	4 135,81	4 336,37	—	—	Геодезический метод	—	—
22114	4 172,15	4 351,19	—	—			
22115	4 152,70	4 398,88	—	—			
22116	4 116,50	4 382,14	—	—			
н214У	—	—	377 695,21	1 328 737,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22292У	—	—	377 695,36	1 328 737,24			
н22291У	—	—	377 724,02	1 328 761,60			
22287	—	—	377 723,79	1 328 761,87			
209	—	—	377 692,25	1 328 800,66			
н22289У	—	—	377 691,52	1 328 801,59			
н22290У	—	—	377 660,97	1 328 775,75			
211	—	—	377 661,90	1 328 774,70		—	
22113	4 135,81	4 336,37	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н214У	н22292У	0,23	—	согласовано
н22292У	н22291У	37,61		
н22291У	22287	0,35		

1	2	3	4	5
22287	209	49,99	—	согласовано
209	н22289У	1,18		
н22289У	н22290У	40,01		
н22290У	211	1,40		
211	н214У	49,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 001 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 001,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 001,00
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 = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2007006:283
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2007006:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:74 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

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	
22117	4 083,57	4 252,79	—	—	Геодезический метод	—	—	
22120	4 073,59	4 275,60	—	—				
22119	4 017,90	4 253,24	—	—				
22118	4 027,17	4 230,23	—	—				
н1167У	—	—	377 617,71	1 328 608,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1008У	—	—	377 636,25	1 328 622,46				
н1247У	—	—	377 663,14	1 328 645,73				
н1246У	—	—	377 645,52	1 328 665,61				
н1166У	—	—	377 602,32	1 328 626,19				
22117	4 083,57	4 252,79	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1167У	н1008У	23,45	—	согласовано
н1008У	н1247У	35,56		
н1247У	н1246У	26,56		
н1246У	н1166У	58,48		
н1166У	н1167У	23,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:74 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная ул, 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2052
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		31:15:2007006:74 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:75 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
22121	4 063,53	4 298,60	—	—	Геодезический метод	—	—
22122	4 008,48	4 276,61	—	—			
22119	4 017,90	4 253,24	—	—			
22120	4 073,59	4 275,60	—	—			
н1166У	—	—	377 602,32	1 328 626,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1246У	—	—	377 645,52	1 328 665,61			
н22319У	—	—	377 629,00	1 328 683,08			
170	—	—	377 609,14	1 328 666,73			
174	—	—	377 585,74	1 328 647,41			
н22318У	—	—	377 583,38	1 328 645,34			
22121	4 063,53	4 298,60	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1166У	н1246У	58,48	—	согласовано
н1246У	н22319У	24,04		
н22319У	170	25,72		
170	174	30,35		
174	н22318У	3,14		
н22318У	н1166У	26,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:15:2007006:75
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная ул, 55а
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	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), м ²	1 500,00
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 = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2007006:289; 31:15:2007006:281
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		31:15:2007006:75
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:3 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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	
21955	3 937,45	4 191,69	—	—	Геодезический метод	—	—	
21956	3 917,24	4 237,13	—	—				
21957	3 880,67	4 222,08	—	—				
21958	3 901,08	4 175,34	—	—				
184	—	—	377 543,36	1 328 549,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
233	—	—	377 575,88	1 328 574,08				
232	—	—	377 544,87	1 328 611,31				
н22325 У	—	—	377 511,38	1 328 586,66				
21955	3 937,45	4 191,69	—	—		—		—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
184	233	40,71	—	согласовано
233	232	48,45		
232	н22325У	41,58		
н22325У	184	48,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная ул, 59
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
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 = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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		31:15:2007006:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:80 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
9	377 768,91	1 329 114,38	—	—	Геодезический метод	—	—
357	377 734,69	1 329 137,33	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
342	377 708,24	1 329 095,77	—	—		—	
355	377 741,48	1 329 073,48	—	—		—	
н857У	—	—	377 756,79	1 329 090,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н862У	—	—	377 765,65	1 329 101,54			
н861У	—	—	377 772,74	1 329 110,48			
н22326У	—	—	377 739,59	1 329 133,32			
н22327У	—	—	377 712,95	1 329 092,63			
341	—	—	377 733,72	1 329 078,68			
н22328У	—	—	377 742,95	1 329 072,50			
9	377 768,91	1 329 114,38	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:80 :

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
н857У	н862У	14,11	—	согласовано
н862У	н861У	11,41		
н861У	н22326У	40,26		
н22326У	н22327У	48,64		
н22327У	341	25,02		

1	2	3	4	5
341	н22328У	11,11	—	согласовано
н22328У	н857У	22,75	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесный пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 843 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 843,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	157
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:1905
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 31:15:2007006:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:101 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
8	377 802,13	1 329 092,10	—	—	Геодезический метод	—	—
9	377 768,91	1 329 114,38	—	—			
10	377 754,98	1 329 093,61	—	—			
11	377 788,21	1 329 071,34	—	—			
н859У	—	—	377 791,96	1 329 062,37			
н860У	—	—	377 806,63	1 329 086,75			
н1759У	—	—	377 777,83	1 329 106,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1554У	—	—	377 761,78	1 329 086,58			
н858У	—	—	377 776,07	1 329 075,14			
8	377 802,13	1 329 092,10	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:101 :

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
н859У	н860У	28,45	—	согласовано
н860У	н1759У	35,16		
н1759У	н1554У	25,91		
н1554У	н858У	18,31		
н858У	н859У	20,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:101 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесный пер, 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2374
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		31:15:2007006:101 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:102 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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	377 741,06	1 329 072,86	—	—	Геодезический метод	—	—
13	377 774,28	1 329 050,58	—	—			
11	377 788,21	1 329 071,34	—	—			
10	377 754,98	1 329 093,61	—	—			
н858У	—	—	377 776,07	1 329 075,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1554У	—	—	377 761,78	1 329 086,58			
н857У	—	—	377 756,79	1 329 090,56			
н22328У	—	—	377 742,95	1 329 072,50			
н22329У	—	—	377 779,81	1 329 045,02			
н859У	—	—	377 791,96	1 329 062,37			
12	377 741,06	1 329 072,86	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:102 :

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
н858У	н1554У	18,31	—	согласовано
н1554У	н857У	6,38		
н857У	н22328У	22,75		
н22328У	н22329У	45,98		
н22329У	н859У	21,18		
н859У	н858У	20,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная ул, 19а
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), 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 (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:2007006:102 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:90 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

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
386	377 674,76	1 329 179,19	377 674,76	1 329 179,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
387	377 651,01	1 329 193,83	377 651,01	1 329 193,83			
24	377 639,95	1 329 200,58	377 639,95	1 329 200,58			
25	377 617,79	1 329 157,09	377 617,79	1 329 157,09			
390	377 652,75	1 329 135,62	377 652,75	1 329 135,62			
391	377 669,76	1 329 168,62	377 669,76	1 329 168,62			
448	—	—	377 673,67	1 329 176,89			
386	377 674,76	1 329 179,19	377 674,76	1 329 179,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:90 :

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
386	387	27,90	—	согласовано
387	24	12,96		
24	25	48,81		
25	390	41,03		
390	391	37,13		
391	448	9,15		
448	386	2,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007006:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесный пер, 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	31:15:2007006:148
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		31:15:2007006:90 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:132 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

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
н22127 О	—	—	—	377 520,00	1 328 822,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22128 О	—	—	—	377 512,12	1 328 831,49	—		
н22129 О	—	—	—	377 519,67	1 328 838,36	—		
н22130 О	—	—	—	377 527,54	1 328 829,70	—		
н22127 О	—	—	—	377 520,00	1 328 822,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:132 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная 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 31:15:2007006:132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:124 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</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
н838О	—	—	—	377 564,38	1 328 854,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н837О	—	—	—	377 572,19	1 328 861,33	—		
н840О	—	—	—	377 564,91	1 328 870,29	—		
н839О	—	—	—	377 557,10	1 328 863,95	—		
н838О	—	—	—	377 564,38	1 328 854,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:124 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная ул, д 43
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 31:15:2007006:124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:118 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

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
н22134 О	—	—	—	377 466,59	1 328 774,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22135 О	—	—	—	377 474,04	1 328 781,85	—		
н22136 О	—	—	—	377 469,98	1 328 786,27	—		
н22137 О	—	—	—	377 472,83	1 328 788,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22138 О	—	—	—	377 469,61	1 328 792,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22139 О	—	—	—	377 459,34	1 328 782,93	—		
н22134 О	—	—	—	377 466,59	1 328 774,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:118 :

№ 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	31:15:2007006:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2112 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22141 О	—	—	—	377 597,39	1 328 883,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22142 О	—	—	—	377 589,45	1 328 892,70	—			
н22143 О	—	—	—	377 579,81	1 328 884,66	—			
н22144 О	—	—	—	377 584,76	1 328 878,72	—			
н22145 О	—	—	—	377 588,54	1 328 881,87	—			
н22146 О	—	—	—	377 591,53	1 328 878,27	—			
н22141 О	—	—	—	377 597,39	1 328 883,15	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2112 :

№ 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	31:15:2007006:57

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:15:2007006					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная 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 <u>31:15:2003004:2112</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:2007006:122</u> :								
Система координат <u>МСК-31</u>			Зона № <u>1</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
н22147 О	—	—	—	377 616,84	1 328 901,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22148 О	—	—	—	377 626,11	1 328 909,95	—		
н22149 О	—	—	—	377 617,86	1 328 919,54	—		
н22150 О	—	—	—	377 608,58	1 328 911,54	—		
н22147 О	—	—	—	377 616,84	1 328 901,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:122 :

№ 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	31:15:2007006:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная 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 31:15:2007006:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:3279 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н846О	—	—	—	377 704,37	1 329 155,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н847О	—	—	—	377 700,47	1 329 157,58	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н848О	—	—	—	377 696,90	1 329 151,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н845О	—	—	—	377 700,80	1 329 149,34	—		
н846О	—	—	—	377 704,37	1 329 155,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:3279 :

№ 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	31:15:2007006:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесный пер, д 17
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 31:15:2003004:3279 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:121 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22153 О	—	—	—	377 517,91	1 328 687,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22154 О	—	—	—	377 510,77	1 328 695,28	—			
н22155 О	—	—	—	377 509,02	1 328 697,31	—			
н22156 О	—	—	—	377 505,86	1 328 694,58	—			
н22157 О	—	—	—	377 507,61	1 328 692,55	—			
н22158 О	—	—	—	377 501,27	1 328 687,07	—			
н22159 О	—	—	—	377 508,42	1 328 678,81	—			
н22153 О	—	—	—	377 517,91	1 328 687,02	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:121 :

№ 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	31:15:2007006:35

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая 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 31:15:2007006:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2377 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

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
н22162 О	—	—	—	377 609,84	1 328 766,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22163 О	—	—	—	377 602,92	1 328 775,42	—		
н22164 О	—	—	—	377 594,12	1 328 768,39	—		
н22165 О	—	—	—	377 596,77	1 328 765,07	—		
н22166 О	—	—	—	377 599,66	1 328 767,38	—		
н22167 О	—	—	—	377 603,93	1 328 762,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22162 О	—	—	—	377 609,84	1 328 766,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2377 :

№ 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	31:15:2007006:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, д 51
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 31:15:2003004:2377 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:123 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</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
н22168 О	—	—	—	377 533,80	1 328 787,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22169 О	—	—	—	377 526,57	1 328 796,62	—		
н22170 О	—	—	—	377 517,83	1 328 789,55	—		
н22174 О	—	—	—	377 525,06	1 328 780,60	—		
н22168 О	—	—	—	377 533,80	1 328 787,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:123 :

№ 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	31:15:2007006:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная ул, д 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:188 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22175 О	—	—	—	377 568,49	1 328 817,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22176 О	—	—	—	377 563,30	1 328 823,38	—			
н22177 О	—	—	—	377 558,67	1 328 819,48	—			
н22178 О	—	—	—	377 563,85	1 328 813,32	—			
н22175 О	—	—	—	377 568,49	1 328 817,23	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:188 :

№ 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	31:15:2007006:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная ул, д 50
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 31:15:2007021:188 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1819 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

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
н22179 О	—	—	—	377 593,61	1 328 847,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22180 О	—	—	—	377 588,61	1 328 854,16	—		
н22181 О	—	—	—	377 584,13	1 328 850,62	—		
н22182 О	—	—	—	377 589,12	1 328 844,28	—		
н22179 О	—	—	—	377 593,61	1 328 847,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1819 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная 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 31:15:2003004:1819 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:242 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22183 О	—	—	—	377 660,49	1 328 891,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22184 О	—	—	—	377 654,88	1 328 898,82	—			
н22185 О	—	—	—	377 647,53	1 328 893,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22186 О	—	—	—	377 653,14	1 328 885,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22183 О	—	—	—	377 660,49	1 328 891,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:242 :

№ 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	31:15:2007006:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесная 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 31:15:2007021:242 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2376 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22188 О	—	—	—	377 632,52	1 328 784,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22189 О	—	—	—	377 639,81	1 328 790,92	—			
н22190 О	—	—	—	377 633,62	1 328 798,28	—			
н22191 О	—	—	—	377 626,33	1 328 792,15	—			
н22188 О	—	—	—	377 632,52	1 328 784,79	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2376 :

№ 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	31:15:2007006:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2376 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:134 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</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
н22192 О	—	—	—	377 709,31	1 328 844,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22193 О	—	—	—	377 703,93	1 328 851,49	—		
н22194 О	—	—	—	377 708,83	1 328 855,39	—		
н22195 О	—	—	—	377 714,21	1 328 848,63	—		
н22192 О	—	—	—	377 709,31	1 328 844,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:134 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006:104
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, д 43
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 31:15:2007006:134 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007005:131 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22196 О	—	—	—	377 734,62	1 328 866,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22197 О	—	—	—	377 729,27	1 328 873,51	—			
н22198 О	—	—	—	377 724,38	1 328 869,65	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22199 О	—	—	—	377 729,74	1 328 862,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22196 О	—	—	—	377 734,62	1 328 866,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007005:131 :

№ 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	31:15:2007006:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, д 43А
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 31:15:2007005:131 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2203 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22200 О	—	—	—	377 869,48	1 329 003,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22201 О	—	—	—	377 872,98	1 329 009,09	—			
н22202 О	—	—	—	377 866,54	1 329 012,96	—			
н22203 О	—	—	—	377 862,00	1 329 005,41	—			
н22204 О	—	—	—	377 867,11	1 329 002,34	—			
н22205 О	—	—	—	377 868,14	1 329 004,06	—			
н22200 О	—	—	—	377 869,48	1 329 003,26	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2203 :

№ 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	31:15:2007006:49

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2203 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2292 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

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
н22206 О	—	—	—	377 885,77	1 329 047,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22207 О	—	—	—	377 879,33	1 329 036,32	—		
н22208 О	—	—	—	377 886,69	1 329 032,07	—		
н22209 О	—	—	—	377 893,13	1 329 043,24	—		
н22206 О	—	—	—	377 885,77	1 329 047,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2292 :

№ 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	31:15:2007006:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая 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 31:15:2003004:2292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1907 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22213 О	—	—	—	377 895,27	1 329 061,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22214 О	—	—	—	377 900,37	1 329 071,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22215 О	—	—	—	377 907,90	1 329 067,39	—		
н22216 О	—	—	—	377 902,80	1 329 057,89	—		
н22213 О	—	—	—	377 895,27	1 329 061,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1907 :

№ 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	31:15:2007006:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая 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 31:15:2003004:1907 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1855 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22219 О	—	—	—	378 030,50	1 329 011,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22220 О	—	—	—	378 018,69	1 329 018,12	—			
н22221 О	—	—	—	378 013,74	1 329 009,17	—			
н22222 О	—	—	—	378 025,56	1 329 002,64	—			
н22219 О	—	—	—	378 030,50	1 329 011,58	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1855 :

№ 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	31:15:2007006:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная 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 31:15:2003004:1855 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1856 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</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
н22223 О	—	—	—	378 011,59	1 328 977,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22224 О	—	—	—	378 005,12	1 328 980,57	—		
н22225 О	—	—	—	378 000,88	1 328 972,87	—		
н22226 О	—	—	—	378 007,35	1 328 969,31	—		
н22223 О	—	—	—	378 011,59	1 328 977,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1856 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная ул, д 31А
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 31:15:2003004:1856 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1857 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22231 О	—	—	—	377 930,58	1 328 870,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22232 О	—	—	—	377 923,45	1 328 878,80	—			
н22233 О	—	—	—	377 932,27	1 328 886,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22234 О	—	—	—	377 939,58	1 328 878,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22231 О	—	—	—	377 930,58	1 328 870,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1857 :

№ 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	31:15:2007006:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная ул, д 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1857 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:131 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22235 О	—	—	—	377 957,34	1 329 052,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22236 О	—	—	—	377 961,76	1 329 059,89	—			
н22237 О	—	—	—	377 951,32	1 329 065,76	—			
н22238 О	—	—	—	377 946,90	1 329 057,90	—			
н22235 О	—	—	—	377 957,34	1 329 052,03	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:131 :

№ 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	31:15:2007006:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая 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 31:15:2007006:131 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007005:123 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</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
н22239 О	—	—	—	377 945,11	1 329 041,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22240 О	—	—	—	377 948,77	1 329 047,61	—		
н22241 О	—	—	—	377 941,17	1 329 051,87	—		
н22242 О	—	—	—	377 937,50	1 329 045,32	—		
н22239 О	—	—	—	377 945,11	1 329 041,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007005:123 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, д 28а
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 31:15:2007005:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:245 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22253 О	—	—	—	377 709,00	1 328 791,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22254 О	—	—	—	377 725,97	1 328 804,98	—		
н22255 О	—	—	—	377 719,44	1 328 813,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22256 О	—	—	—	377 714,21	1 328 809,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22257 О	—	—	—	377 712,67	1 328 810,99	—		
н22258 О	—	—	—	377 705,68	1 328 805,44	—		
н22259 О	—	—	—	377 707,44	1 328 803,22	—		
н22260 О	—	—	—	377 702,69	1 328 799,45	—		
н22253 О	—	—	—	377 709,00	1 328 791,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:245 :

№ 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	31:15:2007006:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая 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 31:15:2007021:245 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2006003:142 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22261 О	—	—	—	377 756,01	1 328 729,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22262 О	—	—	—	377 748,30	1 328 738,22	—			
н22263 О	—	—	—	377 757,26	1 328 746,20	—			
н22264 О	—	—	—	377 757,26	1 328 746,20	—			
н22265 О	—	—	—	377 764,98	1 328 737,54	—			
н22261 О	—	—	—	377 756,01	1 328 729,55	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2006003:142 :

№ 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	31:15:2007006:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная 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 31:15:2006003:142 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1953 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</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
н22266 О	—	—	—	377 815,50	1 328 772,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22267 О	—	—	—	377 803,69	1 328 786,38	—		
н22268 О	—	—	—	377 798,86	1 328 782,24	—		
н22269 О	—	—	—	377 810,67	1 328 768,48	—		
н22266 О	—	—	—	377 815,50	1 328 772,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1953 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная 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 31:15:2003004:1953 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007005:128 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22270 О	—	—	—	377 847,86	1 328 806,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22271 О	—	—	—	377 856,67	1 328 813,58	—			
н22273 О	—	—	—	377 848,80	1 328 823,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22274 О	—	—	—	377 842,27	1 328 817,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22276 О	—	—	—	377 844,17	1 328 815,44	—		
н22275 О	—	—	—	377 841,99	1 328 813,42	—		
н22270 О	—	—	—	377 847,86	1 328 806,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007005:128 :

№ 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	31:15:2007006:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная 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 31:15:2007005:128 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1771 :

Система координат		0.07					Зона №		1	
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		
н22281 О	—	—	—	377 891,92	1 328 844,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н22282 О	—	—	—	377 883,91	1 328 853,84	—				
н22283 О	—	—	—	377 892,21	1 328 861,28	—				
н22284 О	—	—	—	377 899,76	1 328 852,87	—				
н22285 О	—	—	—	377 897,14	1 328 850,51	—				
н22286 О	—	—	—	377 897,60	1 328 850,00	—				
н22281 О	—	—	—	377 891,92	1 328 844,90	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1771 :

№ 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	31:15:2007006:13

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная 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 31:15:2003004:1771 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:133 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

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
н22295 О	—	—	—	377 725,55	1 328 704,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22296 О	—	—	—	377 731,20	1 328 709,51	—		
н22297 О	—	—	—	377 726,32	1 328 714,88	—		
н22298 О	—	—	—	377 720,67	1 328 709,75	—		
н22295 О	—	—	—	377 725,55	1 328 704,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:133 :

№ 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	31:15:2007006:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:208 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22303 О	—	—	—	377 696,62	1 328 675,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22304 О	—	—	—	377 689,04	1 328 684,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22305 О	—	—	—	377 697,38	1 328 691,73	—		
н22306 О	—	—	—	377 702,29	1 328 686,12	—		
н22307 О	—	—	—	377 699,99	1 328 684,11	—		
н22308 О	—	—	—	377 702,66	1 328 681,06	—		
н22303 О	—	—	—	377 696,62	1 328 675,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:208 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная ул, д 51
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 31:15:2007021:208 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2114 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
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	
н22309 О	—	—	—	377 597,31	1 328 701,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н22310 О	—	—	—	377 606,80	1 328 710,09	—			
н22311 О	—	—	—	377 599,54	1 328 718,35	—			
н22312 О	—	—	—	377 590,05	1 328 710,02	—			
н22309 О	—	—	—	377 597,31	1 328 701,75	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2114 :

№ 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	31:15:2007006:164
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, д 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2114 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:120 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</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
н22313 О	—	—	—	377 620,33	1 328 731,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22315 О	—	—	—	377 625,54	1 328 735,58	—		
н22316 О	—	—	—	377 621,71	1 328 740,16	—		
н22317 О	—	—	—	377 616,50	1 328 735,79	—		
н22313 О	—	—	—	377 620,33	1 328 731,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007006:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Полевая ул, д 50
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 31:15:2007006:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2052 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22320 О	—	—	—	377 618,56	1 328 614,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22321 О	—	—	—	377 627,20	1 328 622,00	—		
н22322 О	—	—	—	377 621,23	1 328 629,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22323 О	—	—	—	377 616,68	1 328 625,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22324 О	—	—	—	377 618,56	1 328 622,90	—		
н22325 О	—	—	—	377 614,47	1 328 619,40	—		
н22320 О	—	—	—	377 618,56	1 328 614,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2052 :

№ 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	31:15:2007006:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Центральная 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 31:15:2003004:2052 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2374 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</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
н849О	—	—	—	377 794,73	1 329 077,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н852О	—	—	—	377 800,69	1 329 086,39	—		
н851О	—	—	—	377 788,28	1 329 094,95	—		
н850О	—	—	—	377 782,32	1 329 086,29	—		
н849О	—	—	—	377 794,73	1 329 077,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2374 :

№ 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	31:15:2007006:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесный пер, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2374 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1905 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</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
н22332 О	—	—	—	377 759,02	1 329 104,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н22333 О	—	—	—	377 762,57	1 329 109,89	—		
н22334 О	—	—	—	377 755,15	1 329 115,20	—		
н22335 О	—	—	—	377 751,61	1 329 110,23	—		
н22332 О	—	—	—	377 759,02	1 329 104,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1905 :

№ 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	31:15:2007006:80

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2007006
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Подлесный пер, 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 <u>31:15:2003004:1905</u> :		
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____:

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____