

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:15:2009003

(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 государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

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

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

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"*

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

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. 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-001/2024-267087920	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:15:2009003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является соглашение 321-20-2025-002 30.01.2025. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Никольского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской области, утвержденные распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2018 г. № 219, в редакции приказа управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 26 февраля 2024 года № 80-ОД-Н «О внесении изменений в правила землепользования и застройки Никольского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской области», земельные участки кадастрового квартала 31:15:2009003 находятся в зоне усадебной застройки (ЖУ), в зоне делового, общественного и коммерческого назначения (ОД) . 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 46 земельных участках, 30 зданиях.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 23 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 23 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 30 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 23 земельных участках, местоположение границ которых не установлены. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:15:2009003:5, 31:15:2009003:53, 31:15:2009003:44, 31:15:2009003:42, 31:15:2009003:41, 31:15:2009003:84, 31:15:2009003:33, 31:15:2009003:1, 31:15:2009003:47, 31:15:2009003:19, 31:15:2009003:13, 31:15:2009003:12, 31:15:2009003:11, 31:15:2009003:10, 31:15:2009003:8, 31:15:2009003:6, 31:15:2009003:62, 31:15:2009003:63, 31:15:2009003:29, 31:15:2009003:94, 31:15:2009003:46, 31:15:2009003:28, 31:15:2009003:39.

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 23 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 земельные участки: 31:15:2009003:57, 31:15:2009003:51, 31:15:2009003:76, 31:15:2007001:44, 31:15:2009003:49, 31:15:2009003:36, 31:15:2009003:35, 31:15:2009003:22, 31:15:2009003:60, 31:15:2009003:9, 31:15:2009003:7, 31:15:2009003:85, 31:15:2009003:4, 31:15:2009003:3, 31:15:2009003:2, 31:15:2009003:61, 31:15:2009003:54, 31:15:2009003:91, 31:15:2009003:88, 31:15:2009003:67, 31:15:2009003:83, 31:15:2009003:81, 31:15:2009003:71.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:15:2009003:81.

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 30 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:15:2009003:95, 31:15:2003004:2017, 31:15:2003004:2313, 31:15:2003004:2312, 31:15:2007021:138, 31:15:2009003:99, 31:15:2003004:1837, 31:15:2009003:101, 31:15:2003004:1743, 31:15:2007021:247, 31:15:2003004:2015, 31:15:2003004:2394, 31:15:2003004:2307, 31:15:2003004:2129, 31:15:2009003:97, 31:15:2009003:98, 31:15:2009003:100, 31:15:2003004:2212, 31:15:2003004:1834, 31:15:2003004:2014, 31:15:2003004:1831, 31:15:2003004:2350, 31:15:2003004:1937, 31:15:2003004:2230, 31:15:2003004:1938, 31:15:2007021:148, 31:15:2007001:137, 31:15:2007001:136, 31:15:2003004:2141, 31:15:2003004:2227.

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. 3	Беловское, дв. пир. 9.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 1	393 203,71	1 336 154,23	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. 2	Таврово, дв. пир. 9.3 м. Центр 1		381 908,06	1 327 932,10			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:53 :
 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
н207У	—	—	374 672,41	1 327 887,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
208	—	—	374 676,60	1 327 888,72			
209	—	—	374 677,38	1 327 905,45			
210	—	—	374 675,73	1 327 916,85			
211	—	—	374 672,77	1 327 933,34			
212	—	—	374 662,61	1 327 975,81			
н213У	—	—	374 656,45	1 328 002,76			
н214У	—	—	374 626,12	1 327 999,23			
н215У	—	—	374 632,25	1 327 938,59			
н1290У	—	—	374 632,79	1 327 914,45			
н216У	—	—	374 632,53	1 327 911,42			
н218У	—	—	374 633,82	1 327 903,06			
н1289У	—	—	374 661,63	1 327 891,29			
н207У	—	—	374 672,41	1 327 887,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:53 :

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
н207У	208	4,30	—	согласовано
208	209	16,75		
209	210	11,52		
210	211	16,75		

1	2	3	4	5
211	212	43,67	—	согласовано
212	н213У	27,65		
н213У	н214У	30,53		
н214У	н215У	60,95		
н215У	н1290У	24,15		
н1290У	н216У	3,04		
н216У	н218У	8,46		
н218У	н1289У	30,20		
н1289У	н207У	11,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 185
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	4 061 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 061,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 061,00
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	31:15:2009003:111

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:44 :
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
н136У	—	—	374 866,28	1 327 817,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1342У	—	—	374 852,74	1 327 826,37			
н1343У	—	—	374 872,97	1 327 881,39			
н139У	—	—	374 910,02	1 327 988,91			
н133У	—	—	374 910,72	1 327 988,67			
н134У	—	—	374 920,92	1 327 984,28			
н135У	—	—	374 887,29	1 327 874,14			
н136У	—	—	374 866,28	1 327 817,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н136У	н1342У	15,93	—	согласовано
н1342У	н1343У	58,62		
н1343У	н139У	113,72		
н139У	н133У	0,74		

1	2	3	4	5
н133У	н134У	11,10	—	согласовано
н134У	н135У	115,16		
н135У	н136У	59,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 518 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 518,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 518,00
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 31:15:2009003:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:42 :
 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
н120У	—	—	374 876,41	1 327 808,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1352У	—	—	374 877,68	1 327 810,04			
н119У	—	—	374 900,70	1 327 870,71			
н118У	—	—	374 930,08	1 327 963,06			
н125У	—	—	374 956,81	1 328 032,44			
н130У	—	—	374 973,26	1 328 077,80			
н131У	—	—	374 950,75	1 328 086,70			
н132У	—	—	374 944,50	1 328 071,38			
н133У	—	—	374 910,72	1 327 988,67			
н134У	—	—	374 920,92	1 327 984,28			
н135У	—	—	374 887,29	1 327 874,14			
н136У	—	—	374 866,28	1 327 817,97			
н1351У	—	—	374 872,52	1 327 814,59			
н1350У	—	—	374 871,16	1 327 811,59			
н1349У	—	—	374 872,58	1 327 810,87			
н120У	—	—	374 876,41	1 327 808,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н120У	н1352У	1,74	—	согласовано
н1352У	н119У	64,89		
н119У	н118У	96,91		

1	2	3	4	5
н118У	н125У	74,35	—	согласовано
н125У	н130У	48,25		
н130У	н131У	24,21		
н131У	н132У	16,55		
н132У	н133У	89,34		
н133У	н134У	11,10		
н134У	н135У	115,16		
н135У	н136У	59,97		
н136У	н1351У	7,10		
н1351У	н1350У	3,29		
н1350У	н1349У	1,59		
н1349У	н120У	4,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 283 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 283,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 283,00
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	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:41 :

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
н115У	—	—	374 890,87	1 327 799,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1355У	—	—	374 892,64	1 327 802,74			
н1356У	—	—	374 898,35	1 327 814,51			
н1357У	—	—	374 909,05	1 327 836,58			
н117У	—	—	374 951,89	1 327 955,12			
н118У	—	—	374 930,08	1 327 963,06			
н119У	—	—	374 900,70	1 327 870,71			
н1352У	—	—	374 877,68	1 327 810,04			
н1353У	—	—	374 884,03	1 327 806,09			
н1354У	—	—	374 882,65	1 327 803,68			
н115У	—	—	374 890,87	1 327 799,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:41 :

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
н115У	н1355У	3,83	—	согласовано
н1355У	н1356У	13,08		
н1356У	н1357У	24,53		
н1357У	н117У	126,04		
н117У	н118У	23,21		
н118У	н119У	96,91		
н119У	н1352У	64,89		
н1352У	н1353У	7,48		
н1353У	н1354У	2,78		
н1354У	н115У	9,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 161
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	3 346 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 346,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 346,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 500 P _{макс} = 10 000

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2131
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 31:15:2009003:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:84 :

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
н118У	—	—	374 930,08	1 327 963,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н117У	—	—	374 951,89	1 327 955,12			
н124У	—	—	374 978,70	1 328 024,36			
н125У	—	—	374 956,81	1 328 032,44			
н118У	—	—	374 930,08	1 327 963,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:84 :

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
н118У	н117У	23,21	—	согласовано
н117У	н124У	74,25		

1	2	3	4	5
н124У	н125У	23,33	—	согласовано
н125У	н118У	74,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:84 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 161
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	1 729 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 729,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 729,00
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 ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:33 :
 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
104	—	—	374 948,06	1 327 783,62	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н107У	—	—	374 940,50	1 327 767,52			
н108У	—	—	374 971,69	1 327 750,83			
н1364У	—	—	374 992,41	1 327 802,62			
н109У	—	—	375 031,13	1 327 892,70			
н110У	—	—	375 042,76	1 327 922,57			
н111У	—	—	375 024,35	1 327 931,97			
112	—	—	375 011,49	1 327 905,60			
113	—	—	374 967,15	1 327 813,29			
114	—	—	374 964,29	1 327 814,73			
696	—	—	374 948,63	1 327 784,86			
104	—	—	374 948,06	1 327 783,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
104	н107У	17,79	—	согласовано
н107У	н108У	35,37		
н108У	н1364У	55,78		
н1364У	н109У	98,05		
н109У	н110У	32,05		
н110У	н111У	20,67		
н111У	112	29,34		

1	2	3	4	5
112	113	102,41	—	согласовано
113	114	3,20		
114	696	33,73		
696	104	1,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 008 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 008,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 008,00
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 ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:1743
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 31:15:2009003:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:1 :
 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
н1302У	—	—	375 438,24	1 327 632,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3	—	—	375 439,74	1 327 646,43			
4	—	—	375 449,48	1 327 661,57			
н5У	—	—	375 474,35	1 327 707,84			
н6У	—	—	375 507,01	1 327 690,31			
н1305У	—	—	375 491,65	1 327 645,64			
н7У	—	—	375 486,97	1 327 643,10			
н8У	—	—	375 484,15	1 327 641,57			
н9У	—	—	375 475,30	1 327 642,31			
н10У	—	—	375 474,45	1 327 631,31			
н1304У	—	—	375 461,56	1 327 631,62			
н1303У	—	—	375 452,93	1 327 631,60			
н1302У	—	—	375 438,24	1 327 632,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:1 :

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
н1302У	3	14,32	—	согласовано
3	4	18,00		
4	н5У	52,53		
н5У	н6У	37,07		
н6У	н1305У	47,24		
н1305У	н7У	5,32		

1	2	3	4	5
н7У	н8У	3,21	—	согласовано
н8У	н9У	8,88		
н9У	н10У	11,03		
н10У	н1304У	12,89		
н1304У	н1303У	8,63		
н1303У	н1302У	14,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 007 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 007,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	3 007,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 500$ $R_{\text{макс}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2007021:247
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 31:15:2009003:1 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:47 :

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
н89У	—	—	375 041,66	1 327 712,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н90У	—	—	375 071,17	1 327 764,88			
н91У	—	—	375 076,71	1 327 775,61			
н92У	—	—	375 065,61	1 327 781,16			
н93У	—	—	375 031,84	1 327 718,56			
н89У	—	—	375 041,66	1 327 712,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89У	н90У	60,05	—	согласовано
н90У	н91У	12,08		
н91У	н92У	12,41		
н92У	н93У	71,13		
н93У	н89У	11,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:47 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 1516
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	869 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(869,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	869,00
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 ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:15:2009003:47 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:19 :
 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
77	—	—	375 088,75	1 327 681,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
78	—	—	375 097,80	1 327 696,68			
79	—	—	375 099,74	1 327 700,70			
80	—	—	375 105,55	1 327 711,60			
81	—	—	375 152,13	1 327 794,88			
82	—	—	375 160,98	1 327 809,12			
н83У	—	—	375 164,18	1 327 814,89			
н84У	—	—	375 178,44	1 327 840,60			
н85У	—	—	375 152,88	1 327 857,28			
86	—	—	375 082,43	1 327 724,10			
н87У	—	—	375 066,38	1 327 696,48			
77	—	—	375 088,75	1 327 681,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
77	78	17,58	—	согласовано
78	79	4,46		
79	80	12,35		
80	81	95,42		
81	82	16,77		
82	н83У	6,60		
н83У	н84У	29,40		

1	2	3	4	5
н84У	н85У	30,52	—	согласовано
н85У	86	150,67		
86	н87У	31,94		
н87У	77	26,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 147
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	5 109 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 109,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 109,00
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 31:15:2009003:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:13 :
 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
55	—	—	375 153,65	1 327 649,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
56	—	—	375 152,49	1 327 650,82			
57	—	—	375 161,61	1 327 665,93			
58	—	—	375 214,05	1 327 766,12			
н59У	—	—	375 243,42	1 327 861,65			
н60У	—	—	375 262,10	1 327 855,04			
н61У	—	—	375 231,46	1 327 761,85			
н62У	—	—	375 174,35	1 327 633,16			
63	—	—	375 150,80	1 327 644,50			
55	—	—	375 153,65	1 327 649,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:13 :

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
55	56	1,51	—	согласовано
56	57	17,65		
57	58	113,08		
58	н59У	99,94		
н59У	н60У	19,82		
н60У	н61У	98,10		
н61У	н62У	140,79		
н62У	63	26,14		

1	2	3	4	5
63	55	6,07	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 139
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	4 931 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 931,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 931,00
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	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	31:15:2009003:97
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:12 :
 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
н62У	—	—	375 174,35	1 327 633,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н65У	—	—	375 185,76	1 327 626,89			
н66У	—	—	375 213,06	1 327 692,36			
н54У	—	—	375 224,83	1 327 684,18			
н53У	—	—	375 287,66	1 327 875,59			
н69У	—	—	375 298,93	1 327 890,63			
н70У	—	—	375 271,24	1 327 896,47			
н60У	—	—	375 262,10	1 327 855,04			
н61У	—	—	375 231,46	1 327 761,85			
н62У	—	—	375 174,35	1 327 633,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н62У	н65У	13,02	—	согласовано
н65У	н66У	70,93		
н66У	н54У	14,33		
н54У	н53У	201,46		
н53У	н69У	18,79		
н69У	н70У	28,30		
н70У	н60У	42,43		
н60У	н61У	98,10		
н61У	н62У	140,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 1376
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	5 102 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 102,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 102,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для выращивания с/х продукции и строительства жилья
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 31:15:2009003:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:11 :
 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
н48У	—	—	375 197,98	1 327 619,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1414У	—	—	375 191,13	1 327 622,49			
н1413У	—	—	375 185,33	1 327 625,82			
н65У	—	—	375 185,76	1 327 626,89			
н66У	—	—	375 213,06	1 327 692,36			
н54У	—	—	375 224,83	1 327 684,18			
н48У	—	—	375 197,98	1 327 619,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:11 :

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
н48У	н1414У	7,42	—	согласовано
н1414У	н1413У	6,69		
н1413У	н65У	1,15		
н65У	н66У	70,93		
н66У	н54У	14,33		
н54У	н48У	69,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:11 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 137
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 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	—
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		31:15:2009003:11 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:10 :
 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
н48У	—	—	375 197,98	1 327 619,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н49У	—	—	375 200,24	1 327 617,50			
н1415У	—	—	375 207,07	1 327 615,16			
н38У	—	—	375 218,06	1 327 611,54			
н1418У	—	—	375 236,77	1 327 666,36			
н47У	—	—	375 266,23	1 327 752,97			
н45У	—	—	375 301,25	1 327 856,40			
н1430У	—	—	375 305,04	1 327 869,00			
н53У	—	—	375 287,66	1 327 875,59			
н54У	—	—	375 224,83	1 327 684,18			
н48У	—	—	375 197,98	1 327 619,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н49У	3,11	—	согласовано
н49У	н1415У	7,22		
н1415У	н38У	11,57		
н38У	н1418У	57,92		
н1418У	н47У	91,48		
н47У	н45У	109,20		
н45У	н1430У	13,16		
н1430У	н53У	18,59		

1	2	3	4	5
н53У	н54У	201,46	—	согласовано
н54У	н48У	69,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 135
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	5 005 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 005,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 005,00
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	31:15:2009003:98
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:8 :
 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
н29У	—	—	375 255,17	1 327 608,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1421У	—	—	375 253,62	1 327 607,24			
н1420У	—	—	375 248,62	1 327 607,63			
н33У	—	—	375 241,19	1 327 608,16			
н34У	—	—	375 253,18	1 327 648,48			
н1419У	—	—	375 258,22	1 327 665,41			
н35У	—	—	375 290,12	1 327 770,09			
н36У	—	—	375 307,25	1 327 761,41			
н27У	—	—	375 301,96	1 327 747,76			
н28У	—	—	375 295,96	1 327 732,29			
н1423У	—	—	375 269,85	1 327 668,55			
н29У	—	—	375 255,17	1 327 608,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:8 :

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
н29У	н1421У	1,98	—	согласовано
н1421У	н1420У	5,02		
н1420У	н33У	7,45		
н33У	н34У	42,06		
н34У	н1419У	17,66		
н1419У	н35У	109,43		
н35У	н36У	19,20		

1	2	3	4	5
н36У	н27У	14,64	—	согласовано
н27У	н28У	16,59		
н28У	н1423У	68,88		
н1423У	н29У	61,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 131
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	2 269 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 269,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 269,00
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 31:15:2009003:8 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:6 :
 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
11	—	—	375 313,89	1 327 615,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
12	—	—	375 311,49	1 327 637,45			
н13У	—	—	375 321,08	1 327 652,22			
н1425У	—	—	375 332,37	1 327 685,30			
н14У	—	—	375 364,72	1 327 780,04			
н15У	—	—	375 339,70	1 327 788,56			
н25У	—	—	375 337,11	1 327 780,86			
н16У	—	—	375 318,32	1 327 725,14			
н17У	—	—	375 297,12	1 327 662,93			
н18У	—	—	375 281,25	1 327 608,70			
н19У	—	—	375 288,29	1 327 609,40			
н20У	—	—	375 314,19	1 327 611,97			
11	—	—	375 313,89	1 327 615,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
11	12	22,37	—	согласовано
12	н13У	17,61		
н13У	н1425У	34,95		
н1425У	н14У	100,11		
н14У	н15У	26,43		

1	2	3	4	5
н15У	н25У	8,12	—	согласовано
н25У	н16У	58,80		
н16У	н17У	65,72		
н17У	н18У	56,50		
н18У	н19У	7,07		
н19У	н20У	26,03		
н20У	11	3,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 127
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	4 755 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 755,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 755,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	31:15:2009003:106

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:62 : 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
н180У	—	—	374 361,33	1 328 072,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1487У	—	—	374 379,32	1 328 065,77			
н1488У	—	—	374 383,70	1 328 064,20			
н183У	—	—	374 390,83	1 328 061,65			
н184У	—	—	374 388,24	1 328 055,75			
н185У	—	—	374 428,85	1 328 028,23			
н186У	—	—	374 478,28	1 328 006,08			
н187У	—	—	374 485,52	1 328 037,91			
н188У	—	—	374 488,18	1 328 049,15			
н1580У	—	—	374 466,66	1 328 052,56			
н1490У	—	—	374 451,40	1 328 054,99			
н189У	—	—	374 431,86	1 328 065,25			
н1489У	—	—	374 422,11	1 328 070,37			
н190У	—	—	374 400,35	1 328 081,48			
н191У	—	—	374 363,30	1 328 095,41			
н192У	—	—	374 358,44	1 328 073,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н180У	—	—	374 361,33	1 328 072,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н180У	н1487У	19,11	—	согласовано
н1487У	н1488У	4,65		
н1488У	н183У	7,57		
н183У	н184У	6,44		
н184У	н185У	49,06		
н185У	н186У	54,17		
н186У	н187У	32,64		
н187У	н188У	11,55		
н188У	н1580У	21,79		
н1580У	н1490У	15,45		
н1490У	н189У	22,07		
н189У	н1489У	11,01		
н1489У	н190У	24,43		
н190У	н191У	39,58		
н191У	н192У	22,40		
н192У	н180У	3,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, 3
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	4 229 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 229,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 229,00
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 ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:1937
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 31:15:2009003:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:63 :
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
н191У	—	—	374 363,30	1 328 095,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н190У	—	—	374 400,35	1 328 081,48			
н1489У	—	—	374 422,11	1 328 070,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н189У	—	—	374 431,86	1 328 065,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н196У	—	—	374 445,52	1 328 093,09			
н1492У	—	—	374 444,19	1 328 093,85			
н1491У	—	—	374 416,24	1 328 106,08			
н197У	—	—	374 368,88	1 328 126,10			
н1501У	—	—	374 364,27	1 328 100,97			
н191У	—	—	374 363,30	1 328 095,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н191У	н190У	39,58	—	согласовано
н190У	н1489У	24,43		
н1489У	н189У	11,01		
н189У	н196У	31,01		
н196У	н1492У	1,53		
н1492У	н1491У	30,51		
н1491У	н197У	51,42		
н197У	н1501У	25,55		
н1501У	н191У	5,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 363 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 363,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 363,00
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 ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2230
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 31:15:2009003:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:29 :
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
н1577У	—	—	374 989,92	1 327 743,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
399	—	—	374 991,76	1 327 746,72			
н1578У	—	—	375 117,25	1 328 000,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1579У	—	—	375 102,77	1 328 008,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
403	—	—	375 046,46	1 327 890,12			
402	—	—	374 983,26	1 327 747,41			
н1577У	—	—	374 989,92	1 327 743,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1577У	399	3,53	—	согласовано
399	н1578У	283,37		
н1578У	н1579У	16,24		
н1579У	403	130,77		
403	402	156,08		
402	н1577У	7,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 153а
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	3 752 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 752,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 752,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = 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 31:15:2009003:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:94 :

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
н189У	—	—	374 431,86	1 328 065,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1490У	—	—	374 451,40	1 328 054,99			
н1580У	—	—	374 466,66	1 328 052,56			
н1581У	—	—	374 476,52	1 328 078,54			
н196У	—	—	374 445,52	1 328 093,09			
н189У	—	—	374 431,86	1 328 065,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:94 :

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
н189У	н1490У	22,07	—	согласовано
н1490У	н1580У	15,45		
н1580У	н1581У	27,79		
н1581У	н196У	34,24		
н196У	н189У	31,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:94 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, 5а
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	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
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 ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:94 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:5 :

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
352	—	—	375 332,72	1 327 639,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1453У	—	—	375 354,29	1 327 703,42			
н1582У	—	—	375 386,57	1 327 799,98			
н1583У	—	—	375 373,05	1 327 804,51			
н14У	—	—	375 364,72	1 327 780,04			
н1425У	—	—	375 332,37	1 327 685,30			
н13У	—	—	375 321,08	1 327 652,22			
12	—	—	375 311,49	1 327 637,45			
352	—	—	375 332,72	1 327 639,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
352	н1453У	67,51	—	согласовано
н1453У	н1582У	101,81		
н1582У	н1583У	14,26		
н1583У	н14У	25,85		
н14У	н1425У	100,11		
н1425У	н13У	34,95		
н13У	12	17,61		
12	352	21,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:15:2009003:5</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 580 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 580,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 580,00
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	—
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>31:15:2009003:5</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:46 :
 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
424	—	—	374 827,35	1 327 873,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
423	—	—	374 835,46	1 327 870,84			
208	—	—	374 887,19	1 328 023,39			
н1589У	—	—	374 873,62	1 328 027,74			
424	—	—	374 827,35	1 327 873,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:46 :

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
424	423	8,61	—	согласовано
423	208	161,08		
208	н1589У	14,25		
н1589У	424	160,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
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	1 839 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 839,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 839,00
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 ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:39 :

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
1012	—	—	374 906,09	1 327 802,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1011	—	—	374 916,45	1 327 827,62	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1010	—	—	374 959,43	1 327 939,94			
н1590У	—	—	374 964,42	1 327 950,90			
н1591У	—	—	374 959,40	1 327 953,58			
687	—	—	374 954,83	1 327 943,40			
686	—	—	374 907,24	1 327 812,88			
н1592У	—	—	374 903,79	1 327 803,41			
1012	—	—	374 906,09	1 327 802,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:39 :

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
1012	1011	27,11	—	согласовано
1011	1010	120,26		
1010	н1590У	12,04		
н1590У	н1591У	5,69		
н1591У	687	11,16		
687	686	138,93		
686	н1592У	10,08		
н1592У	1012	2,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
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 ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:28 :
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
403	—	—	375 046,46	1 327 890,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
n1594У	—	—	375 062,02	1 327 923,48			
n1595У	—	—	375 050,87	1 327 928,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
404	—	—	375 034,89	1 327 894,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
403	—	—	375 046,46	1 327 890,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
403	н1594У	36,81	—	согласовано
н1594У	н1595У	12,16		
н1595У	404	37,10		
404	403	12,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$455 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(455,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	455,00
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 садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:15:2009003:28</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

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:57 :

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
29	1 045,42	4 391,05	—	—	Геодезический метод	0,10	—
33	1 124,82	4 550,94	—	—			
32	1 098,92	4 564,00	—	—			
31	1 026,42	4 391,64	—	—			
30	1 041,40	4 383,59	—	—			
162	—	—	374 725,28	1 327 894,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
163	—	—	374 725,73	1 327 922,07			
н164У	—	—	374 711,41	1 328 075,04			
н165У	—	—	374 706,61	1 328 108,14			
н166У	—	—	374 682,63	1 328 103,53			
167	—	—	374 692,82	1 328 057,38			
168	—	—	374 701,58	1 327 992,01			
169	—	—	374 704,87	1 327 956,74			
170	—	—	374 709,25	1 327 912,64			
171	—	—	374 710,02	1 327 905,64			
172	—	—	374 709,81	1 327 902,86			
173	—	—	374 709,75	1 327 899,36			
174	—	—	374 708,33	1 327 889,69			
175	—	—	374 708,54	1 327 887,04			
176	—	—	374 706,11	1 327 879,56			
н1301У	—	—	374 705,44	1 327 877,65			
н1306У	—	—	374 711,16	1 327 876,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
179	—	—	374 721,37	1 327 873,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
29	1 045,42	4 391,05	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:57 :

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
162	163	27,68	—	согласовано
163	н164У	153,64		
н164У	н165У	33,45		
н165У	н166У	24,42		
н166У	167	47,26		
167	168	65,95		
168	169	35,42		
169	170	44,32		
170	171	7,04		
171	172	2,79		
172	173	3,50		
173	174	9,77		
174	175	2,66		
175	176	7,86		
176	н1301У	2,02		
н1301У	н1306У	5,90		
н1306У	179	10,54		
179	162	21,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 179
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	4 320 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 320,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	4 320,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = Р _{макс} = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2313
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 31:15:2009003:57 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:51 :

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
13	1 080,52	4 358,43	—	—	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
14	1 098,55	4 346,84	—	—	Геодезический метод	0,10	—
15	1 104,15	4 354,95	—	—			
16	1 112,01	4 368,99	—	—			
17	1 171,52	4 476,70	—	—			
18	1 219,60	4 565,90	—	—			
19	1 204,59	4 573,99	—	—			
20	1 157,53	4 483,79	—	—			
21	1 099,45	4 375,22	—	—			
22	1 092,33	4 378,62	—	—			
н154У	—	—	374 765,35	1 327 858,77			
н1319У	—	—	374 789,83	1 327 852,32			
267	—	—	374 790,28	1 327 853,82			
156	—	—	374 798,97	1 327 878,56			
157	—	—	374 804,70	1 327 880,27			
158	—	—	374 809,58	1 327 893,62			
н159У	—	—	374 824,83	1 327 966,60			
н160У	—	—	374 787,19	1 327 972,03			
н161У	—	—	374 770,68	1 327 882,64			
13	1 080,52	4 358,43	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:51 :

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
н154У	н1319У	25,32	—	согласовано
н1319У	267	1,57		
267	156	26,22		
156	157	5,98		
157	158	14,21		
158	н159У	74,56		
н159У	н160У	38,03		
н160У	н161У	90,90		
н161У	н154У	24,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 173
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	4 030 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 030,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 030,00
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	31:15:2003004:2312
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 31:15:2009003:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:76 :
 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
257	374 744,86	1 327 921,60	374 744,86	1 327 921,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
258	—	—	374 741,27	1 328 003,42			
259	374 737,49	1 328 089,59	374 737,49	1 328 089,59			
260	374 711,42	1 328 075,40	374 711,42	1 328 075,40			
163	374 725,73	1 327 922,07	374 725,73	1 327 922,07			
162	374 725,28	1 327 894,39	374 725,28	1 327 894,39			
179	374 721,37	1 327 873,58	374 721,37	1 327 873,58			
264	374 736,78	1 327 868,75	374 736,78	1 327 868,75			
265	374 741,49	1 327 883,39	374 741,49	1 327 883,39			
266	374 742,69	1 327 889,74	374 742,69	1 327 889,74			
267	374 744,80	1 327 909,99	374 744,80	1 327 909,99			
257	374 744,86	1 327 921,60	374 744,86	1 327 921,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
257	258	81,90	—	согласовано
258	259	86,25		
259	260	29,68		
260	163	154,00		
163	162	27,68		
162	179	21,17		
179	264	16,15		

1	2	3	4	5
264	265	15,38	—	согласовано
265	266	6,46		
266	267	20,36		
267	257	11,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 177
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	4 637 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 637,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 637,00
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	31:15:2009003:99
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 31:15:2009003:76 :

1.									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:15:2007001:44		:		
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		
311	1 138,08	4 309,92	—	—	Геодезический метод	0,30	—		
312	1 146,55	4 302,31	—	—					
313	1 145,84	4 301,58	—	—					
314	1 150,31	4 297,03	—	—					
315	1 154,21	4 300,92	—	—					
316	1 153,67	4 301,30	—	—					
317	1 174,90	4 327,34	—	—					
318	1 200,13	4 361,33	—	—					
319	1 278,12	4 470,52	—	—					
320	1 319,97	4 529,11	—	—					
321	1 306,46	4 536,04	—	—					
322	1 263,77	4 478,06	—	—					
323	1 185,31	4 371,51	—	—					
324	1 148,90	4 321,68	—	—					
325	1 140,34	4 312,62	—	—					
н138У	—	—	374 850,16	1 327 821,56				√(0,07 ² + 0,07 ²) = 0,10	
н1342У	—	—	374 852,74	1 327 826,37					
н1343У	—	—	374 872,97	1 327 881,39					
н139У	—	—	374 910,02	1 327 988,91					
н133У	—	—	374 910,72	1 327 988,67					
н132У	—	—	374 944,50	1 328 071,38					
н147У	—	—	374 925,12	1 328 078,96					

1	2	3	4	5	6	7	8
1336	—	—	374 903,04	1 328 018,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
149	—	—	374 855,51	1 327 886,56			
150	—	—	374 845,77	1 327 857,37			
151	—	—	374 841,56	1 327 844,88			
н1335У	—	—	374 836,62	1 327 832,55			
н153У	—	—	374 835,28	1 327 830,07			
н1344У	—	—	374 844,56	1 327 824,52			
311	1 138,08	4 309,92	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007001:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н138У	н1342У	5,46	—	согласовано
н1342У	н1343У	58,62		
н1343У	н139У	113,72		
н139У	н133У	0,74		
н133У	н132У	89,34		
н132У	н147У	20,81		
н147У	1336	64,59		
1336	149	140,01		
149	150	30,77		
150	151	13,18		
151	н1335У	13,28		
н1335У	н153У	2,82		
н153У	н1344У	10,81		
н1344У	н138У	6,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2007001:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 167
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 772 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 772,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 772,00
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	31:15:2009003:101
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		31:15:2007001:44 :
1.	—	—

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

31:15:2009003:36

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		
н1358У	—	—	374 924,08	1 327 780,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
255	374 941,39	1 327 815,77	374 941,39	1 327 815,77			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)		
254	374 950,97	1 327 836,35	374 950,97	1 327 836,35					
253	374 975,44	1 327 891,41	374 975,44	1 327 891,41					
252	374 987,08	1 327 916,41	374 987,08	1 327 916,41					
251	375 045,94	1 328 042,89	—	—					
505	375 024,04	1 328 052,43	—	—					
н1359У	—	—	375 045,04	1 328 043,31					
н1360У	—	—	375 023,35	1 328 053,22					
506	374 985,83	1 327 975,63	374 985,83	1 327 975,63				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
507	374 991,29	1 327 973,20	374 991,29	1 327 973,20					
508	374 978,24	1 327 944,49	374 978,24	1 327 944,49					
509	374 987,00	1 327 944,21	374 987,00	1 327 944,21					

1	2	3	4	5	6	7	8
510	374 934,23	1 327 819,64	374 934,23	1 327 819,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
511	374 926,45	1 327 821,50	374 926,45	1 327 821,50			
512	374 921,44	1 327 823,67	374 921,44	1 327 823,67			
513	374 909,41	1 327 801,19	374 909,41	1 327 801,19		—	
514	374 905,95	1 327 792,70	—	—			
256	374 924,36	1 327 781,58	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1361У	—	—	374 905,35	1 327 791,67			
н1362У	—	—	374 907,19	1 327 790,59			
н1363У	—	—	374 911,89	1 327 787,99			
н1358У	—	—	374 924,08	1 327 780,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:36 :

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
н1358У	255	38,94	—	согласовано
255	254	22,70		
254	253	60,25		
253	252	27,58		
252	н1359У	139,51		
н1359У	н1360У	23,85		
н1360У	506	86,19		
506	507	5,98		
507	508	31,54		
508	509	8,76		
509	510	135,29		
510	511	8,00		
511	512	5,46		
512	513	25,50		

1	2	3	4	5
513	н1361У	10,35	—	согласовано
н1361У	н1362У	2,13		
н1362У	н1363У	5,37		
н1363У	н1358У	14,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 159
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	4 856 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 856,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 856,00
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	31:15:2009003:109
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 31:15:2009003:36 :

1.									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:15:2009003:35				
Система координат <u>МСК-31</u>					Зона № <u>1</u>				
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		
н106У	—	—	374 937,65	1 327 770,92	—	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
105	—	—	374 944,92	1 327 785,33					
247	374 972,19	1 327 842,68	374 972,19	1 327 842,68					
248	374 999,55	1 327 900,54	374 999,55	1 327 900,54					
н249	—	—	375 003,75	1 327 909,57					
250	375 061,96	1 328 034,66	—	—					
251	375 045,94	1 328 042,89	—	—					
н1370У	—	—	375 062,59	1 328 036,84				—	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н1371У	—	—	375 047,72	1 328 044,74				—	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
252	374 987,08	1 327 916,41	374 987,08	1 327 916,41					
253	374 975,44	1 327 891,41	374 975,44	1 327 891,41					
254	374 950,97	1 327 836,35	374 950,97	1 327 836,35					
255	374 941,39	1 327 815,77	374 941,39	1 327 815,77					
256	374 924,36	1 327 781,58	—	—					
216	374 939,14	1 327 773,18	—	—					
н1358У	—	—	374 924,08	1 327 780,89	0,30	—			
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1369У	—	—	374 923,26	1 327 779,18	—	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н106У	—	—	374 937,65	1 327 770,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:35 :

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
н106У	105	16,14	—	согласовано
105	247	63,50		
247	248	64,00		
248	н249	9,96		
н249	н1370У	140,21		
н1370У	н1371У	16,84		
н1371У	252	141,94		
252	253	27,58		
253	254	60,25		
254	255	22,70		
255	н1358У	38,94		
н1358У	н1369У	1,90		
н1369У	н106У	16,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 052 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 052,00)} = 25$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 052,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:2009003:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:22 :

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
1372	1 310,45	4 125,45	—	—	Геодезический метод	0,20	—
1373	1 346,02	4 162,70	—	—			
1374	1 419,75	4 238,12	—	—			
1375	1 507,31	4 326,47	—	—			
1376	1 502,19	4 337,35	—	—			
1377	1 414,07	4 249,56	—	—			
1378	1 344,54	4 177,02	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1379	1 338,89	4 181,95	—	—	Геодезический метод	0,20	—
1380	1 297,27	4 140,49	—	—			
н94У	—	—	375 053,21	1 327 705,55			
н1387У	—	—	375 078,03	1 327 754,37			
н1388У	—	—	375 082,83	1 327 751,97			
н98У	—	—	375 135,67	1 327 854,29			
н99У	—	—	375 111,23	1 327 868,32			
н92У	—	—	375 065,61	1 327 781,16			
н91У	—	—	375 076,71	1 327 775,61			
н90У	—	—	375 071,17	1 327 764,88			
н89У	—	—	375 041,66	1 327 712,58			
1372	1 310,45	4 125,45	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н1387У	54,77	—	согласовано
н1387У	н1388У	5,37		
н1388У	н98У	115,16		
н98У	н99У	28,18		
н99У	н92У	98,38		
н92У	н91У	12,41		
н91У	н90У	12,08		
н90У	н89У	60,05		
н89У	н94У	13,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:22 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 151
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	3 742 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 742,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 742,00
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	31:15:2003004:2015
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		31:15:2009003:22 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:60 :
 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
н87У	—	—	375 066,38	1 327 696,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
86	375 082,43	1 327 724,10	375 082,43	1 327 724,10			
н85У	—	—	375 152,88	1 327 857,28		0,30	
292	375 215,96	1 327 976,57	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
293	375 203,11	1 327 983,23	—	—			
н1389У	—	—	375 215,29	1 327 975,27		0,30	
н1390У	—	—	375 202,54	1 327 982,12			
97	375 082,86	1 327 749,78	375 082,86	1 327 749,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
96	375 078,29	1 327 751,90	375 078,29	1 327 751,90			
296	375 054,27	1 327 705,93	—	—		0,30	
290	375 067,40	1 327 697,56	—	—			
н95У	—	—	375 053,71	1 327 705,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н87У	—	—	375 066,38	1 327 696,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:60 :

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
н87У	86	31,94	—	согласовано
86	н85У	150,67		
н85У	н1389У	133,48		
н1389У	н1390У	14,47		
н1390У	97	261,35		
97	96	5,04		

1	2	3	4	5
96	н95У	52,74	—	согласовано
н95У	н87У	15,40	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 286 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 286,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 286,00
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	31:15:2003004:2394
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 31:15:2009003:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:9 :
 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
1431	1 448,26	3 999,67	—	—	Геодезический метод	0,20	—
1432	1 440,30	3 988,35	—	—			
1433	1 458,14	3 976,80	—	—			
1434	1 464,14	3 985,98	—	—			
1435	1 469,76	3 995,15	—	—			
1436	1 478,45	4 009,85	—	—			
1437	1 638,04	4 236,47	—	—			
1438	1 628,21	4 243,58	—	—			
н38У	—	—	375 218,06	1 327 611,54			
н39У	—	—	375 217,67	1 327 610,30			
н40У	—	—	375 232,51	1 327 606,08			
н1416У	—	—	375 238,27	1 327 604,50			
н1417У	—	—	375 240,00	1 327 604,20			
н33У	—	—	375 241,19	1 327 608,16			
н34У	—	—	375 253,18	1 327 648,48			
н1419У	—	—	375 258,22	1 327 665,41			
н35У	—	—	375 290,12	1 327 770,09			
н44У	—	—	375 318,62	1 327 849,72			
н45У	—	—	375 301,25	1 327 856,40			
н47У	—	—	375 266,23	1 327 752,97			
н1418У	—	—	375 236,77	1 327 666,36			
1431	1 448,26	3 999,67	—	—	0,20		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н39У	1,30	—	согласовано
н39У	н40У	15,43		
н40У	н1416У	5,97		
н1416У	н1417У	1,76		
н1417У	н33У	4,13		
н33У	н34У	42,06		
н34У	н1419У	17,66		
н1419У	н35У	109,43		
н35У	н44У	84,58		
н44У	н45У	18,61		
н45У	н47У	109,20		
н47У	н1418У	91,48		
н1418У	н38У	57,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 996 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 996,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 996,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = Р _{макс} = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2009003:100
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 31:15:2009003:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:7 :

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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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		
7	1 477,28	3 946,34	—	—	Геодезический метод	0,10	—		
8	1 516,70	4 058,91	—	—					
9	1 541,21	4 132,17	—	—					
10	1 522,49	4 138,79	—	—					
11	1 494,58	4 066,76	—	—					
12	1 452,78	3 955,05	—	—					
н18У	—	—	375 281,25	1 327 608,70					
н17У	—	—	375 297,12	1 327 662,93					
н16У	—	—	375 318,32	1 327 725,14					
н25У	—	—	375 337,11	1 327 780,86					
								$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	—	—	375 317,33	1 327 787,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н27У	—	—	375 301,96	1 327 747,76			
н28У	—	—	375 295,96	1 327 732,29			
н1423У	—	—	375 269,85	1 327 668,55			
н29У	—	—	375 255,17	1 327 608,48			
н30У	—	—	375 260,21	1 327 608,87			
н1422У	—	—	375 260,39	1 327 605,12			
н1424У	—	—	375 271,90	1 327 605,76			
н31У	—	—	375 271,83	1 327 607,76			
7	1 477,28	3 946,34	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:7 :

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
н18У	н17У	56,50	—	согласовано
н17У	н16У	65,72		
н16У	н25У	58,80		
н25У	н26У	20,82		
н26У	н27У	42,47		
н27У	н28У	16,59		
н28У	н1423У	68,88		
н1423У	н29У	61,84		
н29У	н30У	5,06		
н30У	н1422У	3,75		
н1422У	н1424У	11,53		
н1424У	н31У	2,00		
н31У	н18У	9,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 129
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 623 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 623,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 623,00
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	31:15:2003004:2212; 31:15:2009003:105
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		31:15:2009003:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:85 :
 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
11	375 313,89	1 327 615,21	375 313,89	1 327 615,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1063	375 324,54	1 327 616,12	—	—			
1064	375 329,46	1 327 616,63	—	—			
355	375 338,18	1 327 617,37	—	—			
1066	375 338,07	1 327 621,01	—	—			
349	375 350,55	1 327 622,29	—	—			
350	375 380,70	1 327 707,07	—	—			
351	375 357,53	1 327 713,02	—	—			
н1448У	—	—	375 338,23	1 327 617,09			
н1449У	—	—	375 350,67	1 327 617,90			
н1450У	—	—	375 353,67	1 327 622,51			
н1451У	—	—	375 366,64	1 327 661,21			
н1452У	—	—	375 379,04	1 327 697,16			
н1453У	—	—	375 354,29	1 327 703,42			
352	375 332,72	1 327 639,45	375 332,72	1 327 639,45	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
12	375 311,49	1 327 637,45	375 311,49	1 327 637,45			
11	375 313,89	1 327 615,21	375 313,89	1 327 615,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:85 :

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
11	н1448У	24,41	—	согласовано
н1448У	н1449У	12,47		

1	2	3	4	5
н1449У	н1450У	5,50	—	согласовано
н1450У	н1451У	40,82		
н1451У	н1452У	38,03		
н1452У	н1453У	25,53		
н1453У	352	67,51		
352	12	21,32		
12	11	22,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, 125
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	2 580 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 580,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 580,00
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	31:15:2003004:1834
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:4 :
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
н1450У	—	—	375 353,67	1 327 622,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1458У	—	—	375 383,06	1 327 621,46			
н1459У	—	—	375 383,74	1 327 625,33			
н1460У	—	—	375 392,96	1 327 651,20			
н1461У	—	—	375 419,76	1 327 709,03			
н1462У	—	—	375 436,44	1 327 757,55			
н1463У	—	—	375 403,93	1 327 768,72			
67	375 350,55	1 327 622,29	—	—			
481	375 380,43	1 327 621,36	—	—		—	
479	375 392,12	1 327 655,62	—	—			
499	375 416,77	1 327 709,64	—	—			
523	375 434,69	1 327 760,93	—	—			
524	375 403,19	1 327 771,40	—	—			
525	375 384,23	1 327 717,12	—	—			
68	375 380,70	1 327 707,07	—	—			
н1452У	—	—	375 379,04	1 327 697,16	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1451У	—	—	375 366,64	1 327 661,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1450У	—	—	375 353,67	1 327 622,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1450У	н1458У	29,41	—	согласовано
н1458У	н1459У	3,93		
н1459У	н1460У	27,46		
н1460У	н1461У	63,74		
н1461У	н1462У	51,31		
н1462У	н1463У	34,38		
н1463У	н1452У	75,77		
н1452У	н1451У	38,03		
н1451У	н1450У	40,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 752 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 752,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 752,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = Р _{макс} = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2014; 31:15:2009003:104
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 31:15:2009003:4 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:3 :
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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н1461У	—	—	375 419,76	1 327 709,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1460У	—	—	375 392,96	1 327 651,20			
н1459У	—	—	375 383,74	1 327 625,33			
482	375 395,20	1 327 624,59	375 395,20	1 327 624,59			
872	375 395,44	1 327 626,40	375 395,44	1 327 626,40			
871	375 399,88	1 327 626,10	375 399,88	1 327 626,10			
870	375 399,95	1 327 628,25	375 399,95	1 327 628,25			
314	375 415,83	1 327 628,72	375 415,83	1 327 628,72			
331	375 415,80	1 327 637,05	375 415,80	1 327 637,05			
330	375 418,11	1 327 637,07	375 418,11	1 327 637,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
329	375 418,76	1 327 645,38	375 418,76	1 327 645,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
328	375 420,53	1 327 645,51	375 420,53	1 327 645,51			
327	375 420,82	1 327 646,87	375 420,82	1 327 646,87			
326	375 422,50	1 327 646,89	375 422,50	1 327 646,89			
325	375 422,85	1 327 651,07	375 422,85	1 327 651,07			
324	375 424,30	1 327 651,01	375 424,30	1 327 651,01			
323	375 433,41	1 327 666,95	375 433,41	1 327 666,95			
322	375 463,88	1 327 720,37	375 463,88	1 327 720,37			
321	375 470,01	1 327 731,12	375 470,01	1 327 731,12			
495	375 470,56	1 327 732,29	—	—			
н1470У	—	—	375 474,35	1 327 738,74			
н1471У	—	—	375 433,78	1 327 741,17			
496	375 430,83	1 327 734,40	375 430,83	1 327 734,40			
497	375 425,25	1 327 724,86	—	—			
498	375 423,89	1 327 722,42	—	—			
79	375 416,77	1 327 709,64	—	—			
78	375 392,12	1 327 655,62	—	—			
480	375 381,93	1 327 625,75	—	—			
н1461У	—	—	375 419,76	1 327 709,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:3 :

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
н1461У	н1460У	63,74	—	согласовано
н1460У	н1459У	27,46		
н1459У	482	11,48		
482	872	1,83		
872	871	4,45		
871	870	2,15		
870	314	15,89		
314	331	8,33		
331	330	2,31		
330	329	8,34		
329	328	1,77		

1	2	3	4	5
328	327	1,39	—	согласовано
327	326	1,68		
326	325	4,19		
325	324	1,45		
324	323	18,36		
323	322	61,50		
322	321	12,37		
321	н1470У	8,77		
н1470У	н1471У	40,64		
н1471У	496	7,38		
496	н1461У	27,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 946 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 946,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 946,00
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	31:15:2009003:103
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:2009003:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:2 :

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
314	375 415,83	1 327 628,72	375 415,83	1 327 628,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
315	375 437,01	1 327 631,28	375 437,01	1 327 631,28			
1	375 437,47	1 327 631,24	375 437,47	1 327 631,24			
2	375 438,22	1 327 632,42	375 438,22	1 327 632,42			
3	375 439,74	1 327 646,43	375 439,74	1 327 646,43			
4	375 449,48	1 327 661,57	375 449,48	1 327 661,57			
320	375 482,32	1 327 722,78	375 482,32	1 327 722,78			
321	375 470,01	1 327 731,12	375 470,01	1 327 731,12			
322	—	—	375 463,88	1 327 720,37			
323	375 433,41	1 327 666,95	375 433,41	1 327 666,95			
324	375 424,30	1 327 651,01	375 424,30	1 327 651,01			
325	375 422,85	1 327 651,07	375 422,85	1 327 651,07			
326	375 422,50	1 327 646,89	375 422,50	1 327 646,89			
327	375 420,82	1 327 646,87	375 420,82	1 327 646,87			
328	375 420,53	1 327 645,51	375 420,53	1 327 645,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
329	375 418,76	1 327 645,38	375 418,76	1 327 645,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
330	375 418,11	1 327 637,07	375 418,11	1 327 637,07			
331	375 415,80	1 327 637,05	375 415,80	1 327 637,05			
314	375 415,83	1 327 628,72	375 415,83	1 327 628,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
314	315	21,33	—	СОГЛАСОВАНО
315	1	0,46		
1	2	1,40		
2	3	14,09		
3	4	18,00		
4	320	69,46		
320	321	14,87		
321	322	12,37		
322	323	61,50		
323	324	18,36		
324	325	1,45		
325	326	4,19		
326	327	1,68		
327	328	1,39		
328	329	1,77		
329	330	8,34		
330	331	2,31		
331	314	8,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 813 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 813,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 813,00
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	31:15:2003004:1831
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		31:15:2009003:2 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:61 :

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
282	374 375,04	1 328 070,42	—	—	Геодезический метод	—	—
283	374 366,09	1 328 029,00	—	—			
284	374 432,08	1 328 006,92	—	—			
285	374 441,97	1 328 035,34	—	—			
286	374 401,29	1 328 056,48	—	—			
287	374 403,43	1 328 063,44	—	—			
288	374 395,91	1 328 065,56	—	—			
289	374 391,52	1 328 066,86	—	—			
н1484У	—	—	374 361,33	1 328 072,22			
н1483У	—	—	374 355,44	1 328 054,18			
н1482У	—	—	374 358,22	1 328 053,27			
н274У	—	—	374 351,97	1 328 033,37			
н1485У	—	—	374 371,65	1 328 022,49			
н1486У	—	—	374 409,60	1 328 006,44			
н275У	—	—	374 416,82	1 328 003,39			
н185У	—	—	374 428,85	1 328 028,23			
н184У	—	—	374 388,24	1 328 055,75			
н183У	—	—	374 390,83	1 328 061,65			
н182У	—	—	374 383,70	1 328 064,20			
н181У	—	—	374 379,32	1 328 065,77			
282	374 375,04	1 328 070,42	—	—	—	—	

$$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:61 :

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
н1484У	н1483У	18,98	—	согласовано
н1483У	н1482У	2,93		
н1482У	н274У	20,86		
н274У	н1485У	22,49		
н1485У	н1486У	41,20		
н1486У	н275У	7,84		
н275У	н185У	27,60		
н185У	н184У	49,06		
н184У	н183У	6,44		
н183У	н182У	7,57		
н182У	н181У	4,65		
н181У	н1484У	19,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 697 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 697,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 697,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = Р _{макс} = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2350
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 31:15:2009003:61 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:54 :

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
230	474 260,22	1 323 410,85	—	—	Геодезический метод	0,30	—
231	474 249,22	1 323 385,47	—	—			
232	474 367,58	1 323 334,17	—	—			
233	474 381,70	1 323 366,74	—	—			
н198У	—	—	374 477,02	1 328 078,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н199У	—	—	374 491,62	1 328 111,52			
200	—	—	374 450,71	1 328 127,96			
201	—	—	374 424,74	1 328 138,39			
202	—	—	374 409,25	1 328 144,61			
203	—	—	374 386,20	1 328 152,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н204У	—	—	374 374,20	1 328 155,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1506У	—	—	374 372,60	1 328 150,10			
н1507У	—	—	374 371,20	1 328 142,28			
н197У	—	—	374 368,88	1 328 126,10			
н1491У	—	—	374 416,24	1 328 106,08			
н1492У	—	—	374 444,19	1 328 093,85			
н196У	—	—	374 445,52	1 328 093,09			
н1581У	—	—	374 476,52	1 328 078,54			
230	474 260,22	1 323 410,85	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н198У	н199У	36,29	—	согласовано
н199У	200	44,09		
200	201	27,99		
201	202	16,69		
202	203	24,31		
203	н204У	12,29		
н204У	н1506У	5,15		
н1506У	н1507У	7,94		
н1507У	н197У	16,35		
н197У	н1491У	51,42		
н1491У	н1492У	30,51		
н1492У	н196У	1,53		
н196У	н1581У	34,24		
н1581У	н198У	0,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 074 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 074,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 074,00
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	31:15:2003004:1938
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		31:15:2009003:54 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:91 :
 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
268	374 340,34	1 328 043,20	374 340,34	1 328 043,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
269	374 349,21	1 328 073,95	374 349,21	1 328 073,95			
270	—	—	374 335,63	1 328 078,21			
271	374 253,76	1 328 103,90	374 253,76	1 328 103,90			
272	374 244,90	1 328 073,16	374 244,90	1 328 073,16			
268	374 340,34	1 328 043,20	374 340,34	1 328 043,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:91 :

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
268	269	32,00	—	согласовано
269	270	14,23		
270	271	85,81		
271	272	31,99		
272	268	100,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:91 :

№ 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, Советский пер, 2а
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	3 200 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
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	—
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		31:15:2009003:91 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:88 :
 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
547	374 338,57	1 328 096,54	—	—	Геодезический метод	—	—
559	374 343,92	1 328 114,34	—	—			
244	374 247,71	1 328 141,64	—	—			
548	374 242,81	1 328 125,35	—	—			
н1528У	—	—	374 339,53	1 328 095,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1529У	—	—	374 342,99	1 328 110,47			
н1530У	—	—	374 344,54	1 328 117,10			
н1531У	—	—	374 341,48	1 328 117,80			
н1532У	—	—	374 256,06	1 328 139,52			
н1533У	—	—	374 251,12	1 328 123,25			
547	374 338,57	1 328 096,54	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:88 :

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
н1528У	н1529У	15,02	—	согласовано
н1529У	н1530У	6,81		
н1530У	н1531У	3,14		
н1531У	н1532У	88,14		
н1532У	н1533У	17,00		
н1533У	н1528У	92,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:88 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 780 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 780,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 780,00
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	31:15:2007001:137
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		31:15:2009003:88 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:67 :
 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
270	374 335,63	1 328 078,21	374 335,63	1 328 078,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
554	374 340,61	1 328 095,90	—	—		—	
347	374 338,57	1 328 096,54	—	—		0,30	
348	374 242,81	1 328 125,35	—	—		—	
549	374 238,26	1 328 108,85	—	—		—	
н1528У	—	—	374 339,53	1 328 095,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1533У	—	—	374 251,12	1 328 123,25			
н1538У	—	—	374 242,56	1 328 125,90			
н1539У	—	—	374 237,99	1 328 108,93			
271	374 253,76	1 328 103,90	374 253,76	1 328 103,90			
270	374 335,63	1 328 078,21	374 335,63	1 328 078,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
270	н1528У	18,07	—	согласовано
н1528У	н1533У	92,56		
н1533У	н1538У	8,96		
н1538У	н1539У	17,57		
н1539У	271	16,55		
271	270	85,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:67 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 816 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 816,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 816,00
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	—
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		31:15:2009003:67 :
1.	—	—

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

31:15:2009003:83

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		
46	10 754,66	4 731,29	—	—	Геодезический метод	0,10	—		
47	10 758,79	4 740,12	—	—					
48	10 754,17	4 742,58	—	—					
40	10 758,74	4 752,13	—	—					
49	10 756,75	4 751,62	—	—					
50	10 754,02	4 752,77	—	—					
51	10 663,70	4 809,37	—	—					
52	10 649,82	4 818,11	—	—					
57	10 642,66	4 822,61	—	—					
58	10 631,64	4 806,22	—	—					
53	10 638,75	4 801,66	—	—					
54	10 652,57	4 792,87	—	—					
55	10 744,66	4 733,77	—	—					
56	10 749,80	4 730,47	—	—					
н231У	—	—	374 343,99	1 328 119,04				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н232У	—	—	374 347,58	1 328 126,40					
н233У	—	—	374 348,99	1 328 129,29					
н227У	—	—	374 354,49	1 328 140,58					
н230У	—	—	374 350,05	1 328 140,96					
н229У	—	—	374 346,98	1 328 141,22					
н228У	—	—	374 345,60	1 328 141,34					
н226У	—	—	374 341,59	1 328 139,00					
н225У	—	—	374 338,74	1 328 139,74					

1	2	3	4	5	6	7	8		
н224У	—	—	374 244,55	1 328 164,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н223У	—	—	374 239,35	1 328 165,59					
н1540У	—	—	374 236,23	1 328 166,40					
н1547У	—	—	374 231,30	1 328 167,56					
н239У	—	—	374 220,16	1 328 170,17					
н240У	—	—	374 218,29	1 328 170,68					
н241У	—	—	374 212,46	1 328 151,75					
н242У	—	—	374 214,32	1 328 151,22					
н243У	—	—	374 230,09	1 328 146,80					
н1532У	—	—	374 256,06	1 328 139,52					
н245У	—	—	374 341,48	1 328 117,80					
46	10 754,66	4 731,29	—	—				0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н231У	н232У	8,19	—	согласовано
н232У	н233У	3,22		
н233У	н227У	12,56		
н227У	н230У	4,46		
н230У	н229У	3,08		
н229У	н228У	1,39		
н228У	н226У	4,64		
н226У	н225У	2,94		
н225У	н224У	97,32		
н224У	н223У	5,37		
н223У	н1540У	3,22		
н1540У	н1547У	5,06		
н1547У	н239У	11,44		
н239У	н240У	1,94		
н240У	н241У	19,81		
н241У	н242У	1,93		
н242У	н243У	16,38		
н243У	н1532У	26,97		

1	2	3	4	5
н1532У	н245У	88,14	—	согласовано
н245У	н231У	2,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 867 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 867,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 867,00
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	31:15:2007001:136
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 31:15:2009003:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:81 :
 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
34	10 771,02	4 748,84	—	—	Геодезический метод	0,10	—
35	10 781,44	4 769,79	—	—			
36	10 683,57	4 822,31	—	—			
44	10 675,72	4 826,52	—	—			
45	10 663,67	4 809,32	—	—			
37	10 671,22	4 804,60	—	—			
38	10 754,01	4 752,77	—	—			
39	10 756,74	4 751,63	—	—			
40	10 758,74	4 752,13	—	—			
41	10 759,71	4 752,29	—	—			
42	10 762,63	4 752,12	—	—			
43	10 765,56	4 751,35	—	—			
н219У	—	—	374 354,49	1 328 140,58			
н1545У	—	—	374 354,61	1 328 141,22			
н1546У	—	—	374 358,88	1 328 163,30			
221	—	—	374 247,11	1 328 184,78			
н222У	—	—	374 235,54	1 328 186,80			
н1547У	—	—	374 231,30	1 328 167,56			
н1540У	—	—	374 236,23	1 328 166,40			
н223У	—	—	374 239,35	1 328 165,59			
н224У	—	—	374 244,55	1 328 164,24			
н225У	—	—	374 338,74	1 328 139,74			
н226У	—	—	374 341,59	1 328 139,00			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	—	—	374 345,60	1 328 141,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н229У	—	—	374 346,98	1 328 141,22			
н230У	—	—	374 350,05	1 328 140,96			
34	10 771,02	4 748,84	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:81 :

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
н219У	н1545У	0,65	—	согласовано
н1545У	н1546У	22,49		
н1546У	221	113,82		
221	н222У	11,75		
н222У	н1547У	19,70		
н1547У	н1540У	5,06		
н1540У	н223У	3,22		
н223У	н224У	5,37		
н224У	н225У	97,32		
н225У	н226У	2,94		
н226У	н228У	4,64		
н228У	н229У	1,39		
н229У	н230У	3,08		
н230У	н219У	4,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 959 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 959,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 984,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	25
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	31:15:2003004:2141
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 31:15:2009003:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:71 :
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
221	374 247,11	1 328 184,78	374 247,11	1 328 184,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
220	374 359,36	1 328 163,28	374 359,36	1 328 163,28			
581	374 361,91	1 328 184,90	374 361,91	1 328 184,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
983	374 304,57	1 328 197,24	374 304,57	1 328 197,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
984	—	—	374 289,86	1 328 200,22			
1024	374 251,87	1 328 207,93	374 251,87	1 328 207,93			
221	374 247,11	1 328 184,78	374 247,11	1 328 184,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
221	220	114,29	—	согласовано
220	581	21,77		
581	983	58,65		
983	984	15,01		
984	1024	38,76		
1024	221	23,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 588 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 588,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 588,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = Р _{макс} = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:2003004:2227
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 31:15:2009003:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:49 :
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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
23	1 119,19	4 366,46	—	—	Геодезический метод	0,10	—
24	1 123,74	4 366,82	—	—			
25	1 185,19	4 469,70	—	—			
26	1 234,21	4 558,30	—	—			
27	1 228,92	4 561,15	—	—			
28	1 179,36	4 472,60	—	—			
н1584У	—	—	374 754,92	1 327 919,52			
441	—	—	374 759,32	1 327 918,60			
440	—	—	374 773,93	1 328 139,38			
н1588У	—	—	374 767,00	1 328 139,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
23	1 119,19	4 366,46	—	—	Геодезический метод	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:49 :

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
н1584У	441	4,50	—	согласовано
441	440	221,26		
440	н1588У	6,93		
н1588У	н1584У	220,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:2009003:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 254 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 254,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 254,00
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 ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:15:2009003:49</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2009003:95 **:**

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
н12910	—	—	—	374 693,04	1 327 902,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12920	—	—	—	374 688,55	1 327 902,05	—		
н12930	—	—	—	374 688,55	1 327 899,03	—		
н12940	—	—	—	374 689,46	1 327 899,03	—		
н12950	—	—	—	374 689,46	1 327 895,16	—		
н12960	—	—	—	374 693,04	1 327 895,16	—		
н12910	—	—	—	374 693,04	1 327 902,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2009003:95 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 183
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 31:15:2009003:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2017 :

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
н12970	—	—	—	374 706,24	1 327 883,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12980	—	—	—	374 707,66	1 327 890,32	—		
н12990	—	—	—	374 703,92	1 327 891,15	—		
н13000	—	—	—	374 702,50	1 327 884,75	—		
н12970	—	—	—	374 706,24	1 327 883,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2017 :

№ 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	31:15:2009003:229
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 181
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 31:15:2003004:2017 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2313 :

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
н1307О	—	—	—	374 721,88	1 327 879,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1308О	—	—	—	374 723,31	1 327 887,14	—		
н1309О	—	—	—	374 715,08	1 327 888,67	—		
н1310О	—	—	—	374 713,65	1 327 880,99	—		
н1307О	—	—	—	374 721,88	1 327 879,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2313 :

№ 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	31:15:2009003:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 179
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 31:15:2003004:2313 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2009003:99 :

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
н13110	—	—	—	374 738,00	1 327 874,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13120	—	—	—	374 740,30	1 327 882,26	—		
н13130	—	—	—	374 731,92	1 327 884,62	—		
н13140	—	—	—	374 730,46	1 327 879,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13150	—	—	—	374 731,85	1 327 879,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13160	—	—	—	374 731,02	1 327 876,05	—		
н13110	—	—	—	374 738,00	1 327 874,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2009003:99 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 177
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 31:15:2009003:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2312 :

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	
н13200	—	—	—	374 788,89	1 327 867,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н13210	—	—	—	374 782,20	1 327 869,46	—			
н13220	—	—	—	374 781,26	1 327 866,60	—			
н13230	—	—	—	374 782,90	1 327 866,06	—			
н13240	—	—	—	374 781,38	1 327 861,42	—			
н13250	—	—	—	374 786,45	1 327 859,83	—			
н13200	—	—	—	374 788,89	1 327 867,26	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2312 :

№ 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	31:15:2009003:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 173
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 31:15:2003004:2312 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:138 :

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
н13290	—	—	—	374 801,85	1 327 858,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13300	—	—	—	374 795,23	1 327 861,54	—		
н13310	—	—	—	374 792,56	1 327 854,68	—		
н13320	—	—	—	374 799,18	1 327 852,10	—		
н13290	—	—	—	374 801,85	1 327 858,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308505, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 171
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 31:15:2007021:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1837 :

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
н1338О	—	—	—	374 836,91	1 327 835,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1339О	—	—	—	374 839,96	1 327 843,39	—		
н1340О	—	—	—	374 832,82	1 327 846,24	—		
н1341О	—	—	—	374 829,77	1 327 838,58	—		
н1338О	—	—	—	374 836,91	1 327 835,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1837 :

№ 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	31:15:2009003:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 169
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 31:15:2003004:1837 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2009003:101 :

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
н13450	—	—	—	374 855,81	1 327 840,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13460	—	—	—	374 849,02	1 327 843,51	—		
н13470	—	—	—	374 842,94	1 327 831,13	—		
н13480	—	—	—	374 849,72	1 327 827,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13650	—	—	—	374 971,88	1 327 755,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13660	—	—	—	374 977,36	1 327 766,41	—		
н13670	—	—	—	374 963,72	1 327 772,77	—		
н13680	—	—	—	374 958,56	1 327 762,07	—		
н13650	—	—	—	374 971,88	1 327 755,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1743 :

№ 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	31:15:2009003:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 155
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 31:15:2003004:1743 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2015 :

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	
н1381О	—	—	—	375 053,07	1 327 705,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1382О	—	—	—	375 057,94	1 327 715,28	—			
н1383О	—	—	—	375 051,74	1 327 719,11	—			
н1385О	—	—	—	375 048,49	1 327 713,85	—			
н1386О	—	—	—	375 050,45	1 327 712,58	—			
н1384О	—	—	—	375 048,22	1 327 708,81	—			
н1381О	—	—	—	375 053,07	1 327 705,85	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2015 :

№ 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	31:15:2009003:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 151
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 31:15:2003004:2015 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2394 :

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
н13910	—	—	—	375 066,62	1 327 697,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13920	—	—	—	375 070,00	1 327 703,38	—		
н13930	—	—	—	375 065,96	1 327 705,71	—		
н13940	—	—	—	375 066,09	1 327 705,91	—		
н13950	—	—	—	375 063,54	1 327 707,36	—		
н13960	—	—	—	375 060,10	1 327 701,44	—		
н13910	—	—	—	375 066,62	1 327 697,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2394 :

№ 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	31:15:2009003:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 149
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 31:15:2003004:2394 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2307 :

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
н13970	—	—	—	375 100,49	1 327 676,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13980	—	—	—	375 104,63	1 327 683,62	—		
н13990	—	—	—	375 098,56	1 327 687,74	—		
н14000	—	—	—	375 096,37	1 327 684,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1401О	—	—	—	375 096,95	1 327 684,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1402О	—	—	—	375 094,68	1 327 680,72	—		
н1397О	—	—	—	375 100,49	1 327 676,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2307 :

№ 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	31:15:2009003:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 145
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 31:15:2003004:2307 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2129 :

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	
н1403О	—	—	—	375 127,19	1 327 660,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1404О	—	—	—	375 130,81	1 327 667,16	—			
н1405О	—	—	—	375 121,69	1 327 672,62	—			
н1406О	—	—	—	375 119,12	1 327 668,56	—			
н1407О	—	—	—	375 120,96	1 327 667,37	—			
н1408О	—	—	—	375 119,53	1 327 664,79	—			
н1403О	—	—	—	375 127,19	1 327 660,49	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2129 :

№ 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	31:15:2009003:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 143
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 31:15:2003004:2129 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2009003:98 :

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
n1426O	—	—	—	375 217,74	1 327 612,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1427O	—	—	—	375 222,22	1 327 625,51	—		
n1428O	—	—	—	375 211,17	1 327 630,00	—		
n1429O	—	—	—	375 206,77	1 327 616,95	—		
n1426O	—	—	—	375 217,74	1 327 612,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2009003:98 :

№ 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	31:15:2009003:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 135
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 31:15:2009003:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2009003:100 :

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
н14390	—	—	—	375 239,41	1 327 607,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14400	—	—	—	375 241,17	1 327 614,17	—		
н14410	—	—	—	375 236,40	1 327 615,37	—		
н14420	—	—	—	375 234,64	1 327 608,39	—		
н14390	—	—	—	375 239,41	1 327 607,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2009003:100 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 133
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 31:15:2009003:100 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2212 :

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
н14430	—	—	—	375 269,50	1 327 610,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14440	—	—	—	375 269,50	1 327 618,52	—		
н14440	—	—	—	375 265,46	1 327 618,52	—		
н14450	—	—	—	375 265,46	1 327 615,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1446О	—	—	—	375 262,84	1 327 615,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1447О	—	—	—	375 262,84	1 327 610,37	—		
н1443О	—	—	—	375 269,50	1 327 610,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2212 :

№ 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	31:15:2009003:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 129
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 31:15:2003004:2212 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1834 :

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	
н14540	—	—	—	375 351,47	1 327 620,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н14550	—	—	—	375 350,81	1 327 630,95	—			
н14560	—	—	—	375 339,90	1 327 630,24	—			
н14570	—	—	—	375 340,56	1 327 620,08	—			
н14540	—	—	—	375 351,47	1 327 620,79	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1834 :

№ 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	31:15:2009003:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 125
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 <u>31:15:2003004:1834</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:2003004:2014</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
н14640	—	—	—	375 363,25	1 327 628,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14680	—	—	—	375 365,47	1 327 635,35	—		
н14690	—	—	—	375 364,65	1 327 635,65	—		
н14650	—	—	—	375 365,50	1 327 637,95	—		
н14660	—	—	—	375 360,07	1 327 639,75	—		
н14670	—	—	—	375 357,04	1 327 629,94	—		
н14640	—	—	—	375 363,25	1 327 628,02	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:2003004:2014</u> :								
№ 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					31:15:2009003:4		

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 123
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 31:15:2003004:2014 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1831 :

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
н14720	—	—	—	375 436,87	1 327 635,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14730	—	—	—	375 436,96	1 327 644,75	—		
н14740	—	—	—	375 430,21	1 327 644,75	—		
н14750	—	—	—	375 430,21	1 327 639,87	—		
н14760	—	—	—	375 431,00	1 327 639,87	—		
н14770	—	—	—	375 431,00	1 327 635,85	—		
н14720	—	—	—	375 436,87	1 327 635,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1831 :

№ 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	31:15:2009003:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 119
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 31:15:2003004:1831 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2350 :

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
н14930	—	—	—	374 365,23	1 328 038,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14940	—	—	—	374 367,22	1 328 044,06	—		
н14950	—	—	—	374 357,52	1 328 047,74	—		
н14960	—	—	—	374 355,53	1 328 042,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14970	—	—	—	374 373,31	1 328 078,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14980	—	—	—	374 375,05	1 328 084,13	—		
н14990	—	—	—	374 365,46	1 328 086,92	—		
н15000	—	—	—	374 363,71	1 328 080,93	—		
н14970	—	—	—	374 373,31	1 328 078,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1937 :

№ 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	31:15:2009003:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1937 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1938 :

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	
н15080	—	—	—	374 385,96	1 328 145,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н15090	—	—	—	374 378,11	1 328 146,25	—			
н15100	—	—	—	374 377,28	1 328 140,26	—			
н15110	—	—	—	374 379,94	1 328 139,84	—			
н15120	—	—	—	374 379,75	1 328 138,55	—			
н15130	—	—	—	374 385,70	1 328 137,74	—			
н15140	—	—	—	374 386,15	1 328 140,82	—			
н15150	—	—	—	374 385,39	1 328 140,94	—			
н15080	—	—	—	374 385,96	1 328 145,09	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1938 :

№ 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	31:15:2009003:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:1938 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:148 :

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
н15160	—	—	—	374 409,44	1 328 188,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15170	—	—	—	374 410,04	1 328 190,21	—		
н15180	—	—	—	374 411,64	1 328 189,76	—		
н15190	—	—	—	374 413,11	1 328 195,03	—		
н15200	—	—	—	374 414,98	1 328 194,51	—		
н15210	—	—	—	374 417,02	1 328 201,60	—		
н15220	—	—	—	374 405,88	1 328 204,89	—		
н15230	—	—	—	374 404,93	1 328 202,04	—		
н15240	—	—	—	374 403,27	1 328 202,49	—		
н15250	—	—	—	374 400,81	1 328 192,97	—		
н15260	—	—	—	374 402,44	1 328 192,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15270	—	—	—	374 401,84	1 328 190,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15160	—	—	—	374 409,44	1 328 188,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:148 :

№ 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	31:15:2009003:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007001:136 :

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
н15410	—	—	—	374 329,64	1 328 129,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15420	—	—	—	374 332,00	1 328 137,27	—		
н15430	—	—	—	374 324,00	1 328 139,64	—		
н15440	—	—	—	374 321,63	1 328 131,68	—		
н15410	—	—	—	374 329,64	1 328 129,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007001:136 :

№ 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	31:15:2009003:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007001:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2141 :

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	
н15480	—	—	—	374 337,91	1 328 143,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н15490	—	—	—	374 339,88	1 328 154,68	—			
н15500	—	—	—	374 334,55	1 328 155,63	—			
н15510	—	—	—	374 333,51	1 328 149,80	—			
н15520	—	—	—	374 331,87	1 328 150,06	—			
н15530	—	—	—	374 331,01	1 328 144,87	—			
н15480	—	—	—	374 337,91	1 328 143,62	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2141 :

№ 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	31:15:2009003:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2227 :

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
н15540	—	—	—	374 352,22	1 328 169,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15550	—	—	—	374 353,52	1 328 178,09	—		
н15560	—	—	—	374 345,09	1 328 179,27	—		
н15560	—	—	—	374 344,80	1 328 177,12	—		
н15570	—	—	—	374 342,53	1 328 177,34	—		
н15580	—	—	—	374 341,75	1 328 170,91	—		
н15540	—	—	—	374 352,22	1 328 169,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2227 :

№ 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	31:15:2009003:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2227 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007021:247 :

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
н14780	—	—	—	375 462,54	1 327 637,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14790	—	—	—	375 463,87	1 327 647,34	—		
н14800	—	—	—	375 457,08	1 327 648,23	—		
н14810	—	—	—	375 455,76	1 327 638,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14090	—	—	—	375 170,02	1 327 635,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14100	—	—	—	375 172,55	1 327 639,82	—		
н14110	—	—	—	375 166,74	1 327 643,38	—		
н14120	—	—	—	375 164,16	1 327 639,01	—		
н14090	—	—	—	375 170,02	1 327 635,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2009003:97 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советская ул, д 139
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 31:15:2009003:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2230 :

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
н1502О	—	—	—	374 374,56	1 328 092,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1503О	—	—	—	374 376,53	1 328 099,09	—		
н1504О	—	—	—	374 368,89	1 328 101,35	—		
н1505О	—	—	—	374 366,92	1 328 094,68	—		
н1502О	—	—	—	374 374,56	1 328 092,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2230 :

№ 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	31:15:2009003:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:2003004:2230 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007001:137 :

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
н15340	—	—	—	374 317,91	1 328 103,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15350	—	—	—	374 320,39	1 328 112,38	—		
н15360	—	—	—	374 311,66	1 328 114,93	—		
н15370	—	—	—	374 309,18	1 328 106,44	—		
н15340	—	—	—	374 317,91	1 328 103,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:2007001:137 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:2009003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Никольское с, Советский пер, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:2007001:137</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. _____