

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*31:09:1901002*

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

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

*Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района № №61/ЕП2, от 20 декабря 2023 г., документ  
выдан Администрация Корочанского района Белгородской области*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 16 мая 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Аболдуев Евгений Владимирович

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	11 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-105102066	Кадастровый план территории	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

#### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1901002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №61/ЕП2 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района от 20.12.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Плосковского сельского поселения, утвержденным распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 26.09.2018 г. №612. 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 Плосковского сельского поселения кадастровый квартал 31:09:1901002, пересекает границы следующих территориальных зон: 1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б); 2. Зона открытых и зеленых пространств (Р-4); 3. Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1); 4. Зона общественного, делового и коммерческого назначения (ОД-1); 5. Зона кладбищ (СО-1).

Согласно правилам землепользования и застройки Плосковского сельского поселения для территориальной зоны Ж-1Б установлены следующие градостроительные регламенты: с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» и «для индивидуального жилищного строительства»: минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 23 земельном участке, 14 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 20 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 3 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 14 объектов капитального строительства.

#### Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 3 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1901002:8, 31:09:1901002:10, 31:09:1901002:25.

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

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 в 20 земельных участках была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1901002:1, 31:09:1901002:2, 31:09:1901002:3, 31:09:1901002:4, 31:09:1901002:6, 31:09:1901002:7, 31:09:1901002:14, 31:09:1901002:19, 31:09:1901002:20, 31:09:1901002:21, 31:09:1901002:22, 31:09:1901002:23, 31:09:1901002:26, 31:09:1901002:27, 31:09:1901002:28, 31:09:1901002:29, 31:09:1901002:32, 31:09:1901002:36, 31:09:1901002:39, 31:09:1901002:44.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их 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 земельных участков.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1901002:1, 31:09:1901002:2, 31:09:1901002:3, 31:09:1901002:6, 31:09:1901002:7, 31:09:1901002:14, 31:09:1901002:19, 31:09:1901002:20, 31:09:1901002:22, 31:09:1901002:23, 31:09:1901002:44.

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

Согласно сведений ЕГРН на ЗУ с КН 31:09:1901002:1 расположен ОКС 31:09:1901001:88, однако фактически на ОКС расположен на ЗУ 31:09:1901002:2.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 14 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:05:1901001:52, 31:05:1901001:72, 31:05:1901001:88, 31:05:1901001:90, 31:05:1901001:104, 31:05:1901001:105, 31:05:1901001:107, 31:05:1901001:123, 31:05:1901001:144, 31:05:1901001:152, 31:05:1901002:48, 31:05:1901001:49, 31:05:1901001:52, 31:05:1901001:56.

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 16 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	415 648,09	2 171 365,48	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1		419 270,68	2 144 631,14			

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 i30	№3484076	С-ГСХ/21-07-2022/172274402 до 20.07.2023

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:8		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
241	—	—	410 883,86	2 146 486,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
240	—	—	410 899,02	2 146 465,89			
н341У	—	—	410 914,26	2 146 476,71			
н360У	—	—	410 832,36	2 146 591,65			
н361У	—	—	410 813,63	2 146 576,95			
242	—	—	410 845,45	2 146 534,83			
241	—	—	410 883,86	2 146 486,07			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:8		
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		
241	240	25,24	—		согласовано		
240	н341У	18,69					
н341У	н360У	141,13					
н360У	н361У	23,81					
н361У	242	52,79					
242	241	62,07					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:8		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,000 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 2\,900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:09:1901002:8</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

31:09:1901002:10

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	—	—	410 804,63	2 146 480,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
15	—	—	410 819,23	2 146 461,27			
14	—	—	410 831,76	2 146 446,14			
13	—	—	410 846,47	2 146 426,37			
н368У	—	—	410 869,60	2 146 443,06			
237	—	—	410 880,45	2 146 452,18			
247	—	—	410 871,24	2 146 463,12			
246	—	—	410 861,80	2 146 475,27			
245	—	—	410 828,42	2 146 520,69			
н362У	—	—	410 810,26	2 146 545,51			
н363У	—	—	410 775,65	2 146 517,08			
16	—	—	410 804,63	2 146 480,00			

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

31:09:1901002:10

:

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
16	15	23,75	—	согласовано
15	14	19,64		
14	13	24,64		
13	н368У	28,52		
н368У	237	14,17		
237	247	14,30		
247	246	15,39		



1	2	3	4	5
246	245	56,37	—	согласовано
245	н362У	30,75		
н362У	н363У	44,79		
н363У	16	47,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул, д 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 003 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 003,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 003,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
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	31:09:1901002:52
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** 31:09:1901002:10 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:25		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
98	—	—	410 431,70	2 146 176,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н441У	—	—	410 432,50	2 146 175,14			
н442У	—	—	410 403,81	2 146 154,70			
н443У	—	—	410 368,98	2 146 196,98			
н444У	—	—	410 397,09	2 146 219,99			
98	—	—	410 431,70	2 146 176,16			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:25		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
98	н441У	1,30	—		согласовано		
н441У	н442У	35,23					
н442У	н443У	54,78					
н443У	н444У	36,33					
н444У	98	55,85					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:25		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,000 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:09:1901002:25</u> :		
1.	—	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:1 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	411 059,31	2 146 614,41	—	—	Геодезический метод	—	—
н336У	—	—	411 059,79	2 146 613,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
8	411 073,10	2 146 625,73	411 073,10	2 146 625,73			
7	411 069,31	2 146 640,18	411 069,31	2 146 640,18			
6	411 032,46	2 146 695,52	411 032,46	2 146 695,52			
5	411 013,37	2 146 723,07	411 013,37	2 146 723,07			
4	410 990,86	2 146 711,87	410 990,86	2 146 711,87			
3	411 016,08	2 146 678,15	411 016,08	2 146 678,15			
2	411 050,83	2 146 627,78	411 050,83	2 146 627,78			
1	411 059,31	2 146 614,41	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:1 :

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
н336У	8	18,16	—	согласовано
8	7	14,94		
7	6	66,49		
6	5	33,52		
5	4	25,14		
4	3	42,11		
3	2	61,19		
2	н336У	16,97		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>		<b>31:09:1901002:1</b>	:
№ 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, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 675 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,675,00)} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 664,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	11	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—	
10.	Иные сведения	—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:1901002:1</b>	:
1.	—		

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

31:09:1901002:2

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
73	411 035,26	2 146 590,58	—	—	Геодезический метод	—	—
н337У	—	—	411 035,59	2 146 590,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
84	411 039,77	2 146 594,97	—	—		—	
83	411 043,50	2 146 601,08	—	—		—	
82	411 048,30	2 146 605,00	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н336У	—	—	411 059,79	2 146 613,37		—	
1	411 059,31	2 146 614,41	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	411 050,83	2 146 627,78	411 050,83	2 146 627,78			
3	411 016,08	2 146 678,15	411 016,08	2 146 678,15			
4	410 990,86	2 146 711,87	410 990,86	2 146 711,87			
77	410 962,24	2 146 695,33	410 962,24	2 146 695,33			
76	410 984,75	2 146 663,07	410 984,75	2 146 663,07			
75	411 023,89	2 146 605,89	411 023,89	2 146 605,89			
74	411 028,56	2 146 598,67	411 028,56	2 146 598,67			
73	411 035,26	2 146 590,58	—	—		—	

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

31:09:1901002:2

:

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
н337У	н336У	33,57	—	согласовано
н336У	2	16,97		
2	3	61,19		
3	4	42,11		

1	2	3	4	5
4	77	33,06	—	согласовано
77	76	39,34		
76	75	69,29		
75	74	8,60		
74	н337У	11,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул, д 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 241 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,241,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 192,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1901001:88
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 номером31:09:1901002:2:

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1901002:3:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
127	411 017,58	2 146 574,29	411 017,58	2 146 574,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
128	411 020,48	2 146 576,65	—	—		—	
н337У	—	—	411 035,59	2 146 590,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
73	411 035,26	2 146 590,58	—	—		—	
74	411 028,56	2 146 598,67	411 028,56	2 146 598,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
75	411 023,89	2 146 605,89	411 023,89	2 146 605,89			
76	410 984,75	2 146 663,07	410 984,75	2 146 663,07			
77	410 962,24	2 146 695,33	410 962,24	2 146 695,33			
134	410 940,90	2 146 682,18	410 940,90	2 146 682,18			
135	410 971,08	2 146 639,37	410 971,08	2 146 639,37			
136	410 997,22	2 146 601,81	410 997,22	2 146 601,81			
127	411 017,58	2 146 574,29	411 017,58	2 146 574,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1901002:3:

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
127	н337У	23,96	—	согласовано
н337У	74	11,08		
74	75	8,60		
75	76	69,29		
76	77	39,34		



1	2	3	4	5
77	134	25,07	—	согласовано
134	135	52,38		
135	136	45,76		
136	127	34,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:3 :

№ 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, Корочанский р-н, Плоское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,189 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,189,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 185,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1901001:152
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** 31:09:1901002:3 :

1.	—
----	---

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

31:09:1901002:4

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
134	410 940,90	2 146 682,18	410 940,90	2 146 682,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
203	410 922,45	2 146 668,66	410 922,45	2 146 668,66			
202	410 967,05	2 146 605,98	410 967,05	2 146 605,98			
215	—	—	411 002,52	2 146 559,50			
201	411 006,32	2 146 554,51	411 006,32	2 146 554,51			
200	411 021,42	2 146 569,10	411 021,42	2 146 569,10			
127	—	—	411 017,58	2 146 574,29			
136	410 997,22	2 146 601,81	410 997,22	2 146 601,81			
135	410 971,08	2 146 639,37	410 971,08	2 146 639,37			
134	410 940,90	2 146 682,18	410 940,90	2 146 682,18			

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

31:09:1901002:4

:

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
134	203	22,87	—	согласовано
203	202	76,93		
202	215	58,47		
215	201	6,27		
201	200	21,00		
200	127	6,46		
127	136	34,23		
136	135	45,76		
135	134	52,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1901002:4 :		
№ 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, Корочанский р-н, Плоское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1901001:64
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 31:09:1901002:4 :		
1.	—	

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

31:09:1901002:6

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
218	410 893,01	2 146 647,49	410 893,01	2 146 647,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
231	410 858,62	2 146 620,76	410 858,62	2 146 620,76				
230	410 939,69	2 146 502,61	410 939,69	2 146 502,61				
н339У	—	—	410 941,43	2 146 499,64		—		
229	410 954,35	2 146 514,76	—	—				
н338У	—	—	410 972,49	2 146 528,41				
214	410 973,22	2 146 530,40	410 973,22	2 146 530,40				
219	410 943,00	2 146 577,19	410 943,00	2 146 577,19				
218	410 893,01	2 146 647,49	410 893,01	2 146 647,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

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

31:09:1901002:6

:

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
218	231	43,56	—	согласовано
231	230	143,29		
230	н339У	3,44		
н339У	н338У	42,34		
н338У	214	2,12		
214	219	55,70		
219	218	86,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1901002:6

:

№ 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, Корочанский р-н, Плоское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$6\,394 \pm 28,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\,394,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	94
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:1901002:6 :</b>
1.	—	

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

31:09:1901002:7

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
230	410 939,69	2 146 502,61	410 939,69	2 146 502,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
236	410 859,42	2 146 619,59	410 859,42	2 146 619,59			
235	410 829,17	2 146 596,12	410 829,17	2 146 596,12			
н360У	—	—	410 832,36	2 146 591,65			
234	410 857,47	2 146 555,62	—	—			
233	410 909,47	2 146 481,38	—	—			
н341У	—	—	410 914,26	2 146 476,71			
н340У	—	—	410 942,57	2 146 497,96			
н339У	—	—	410 941,43	2 146 499,64			
230	410 939,69	2 146 502,61	410 939,69	2 146 502,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

31:09:1901002:7

:

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
230	236	141,87	—	согласовано
236	235	38,29		
235	н360У	5,49		
н360У	н341У	141,13		
н341У	н340У	35,40		
н340У	н339У	2,03		
н339У	230	3,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1901002:7

:

№ 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, Корочанский р-н, Плоское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 427 $\pm$ 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(5\,427,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	127
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1901001:72
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:1901002:7 :</b>
1.	—	

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

31:09:1901002:14

:

Система координат

МСК-31

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	410 772,25	2 146 378,06	410 772,25	2 146 378,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
22	410 787,75	2 146 387,12	—	—		—	
23	410 796,52	2 146 391,98	—	—		—	
н373У	—	—	410 803,28	2 146 394,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
24	410 802,30	2 146 395,75	—	—		—	
25	410 786,05	2 146 419,72	410 786,05	2 146 419,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
26	410 746,66	2 146 482,85	410 746,66	2 146 482,85			
27	410 716,97	2 146 527,69	410 716,97	2 146 527,69			
28	410 692,35	2 146 511,76	410 692,35	2 146 511,76			
29	410 711,22	2 146 478,36	410 711,22	2 146 478,36			
21	410 772,25	2 146 378,06	410 772,25	2 146 378,06			

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

31:09:1901002:14

:

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
21	н373У	34,89	—	согласовано
н373У	25	30,94		
25	26	74,41		
26	27	53,78		
27	28	29,32		
28	29	38,36		
29	21	117,41		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1901002:14 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул, д 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 129 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 129,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1901001:104
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 31:09:1901002:14 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:19			:	
Система координат					МСК-31			Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
54	410 529,90	2 146 408,05	410 529,90	2 146 408,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
72	410 527,80	2 146 412,86	410 527,80	2 146 412,86					
71	410 490,25	2 146 391,29	410 490,25	2 146 391,29					
н411У	—	—	410 523,21	2 146 334,34					
70	410 541,20	2 146 303,26	410 541,20	2 146 303,26					
69	410 552,34	2 146 285,21	410 552,34	2 146 285,21					
68	410 562,31	2 146 268,14	410 562,31	2 146 268,14					
н387У	—	—	410 563,19	2 146 266,58					
н386У	—	—	410 575,50	2 146 275,99					
н385У	—	—	410 581,38	2 146 280,50					
н384У	—	—	410 580,03	2 146 282,37					
67	410 585,54	2 146 286,52	410 585,54	2 146 286,52					
49	410 584,38	2 146 288,01	410 584,38	2 146 288,01					
59	410 578,84	2 146 296,36	410 578,84	2 146 296,36					
58	410 577,59	2 146 300,02	410 577,59	2 146 300,02					
57	410 569,14	2 146 320,16	410 569,14	2 146 320,16					
56	410 548,86	2 146 364,58	410 548,86	2 146 364,58					
55	410 542,06	2 146 380,18	410 542,06	2 146 380,18					
54	410 529,90	2 146 408,05	410 529,90	2 146 408,05					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:09:1901002:19	
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				

1	2	3	4	5
54	72	5,25	—	согласовано
72	71	43,30		
71	н411У	65,80		
н411У	70	35,91		
70	69	21,21		
69	68	19,77		
68	н387У	1,79		
н387У	н386У	15,49		
н386У	н385У	7,41		
н385У	н384У	2,31		
н384У	67	6,90		
67	49	1,89		
49	59	10,02		
59	58	3,87		
58	57	21,84		
57	56	48,83		
56	55	17,02		
55	54	30,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул, д 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 045 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 045,00)} = 25$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1901001:105
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** 31:09:1901002:19 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:22 :  
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
85	410 479,83	2 146 212,97	410 479,83	2 146 212,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н435У	—	—	410 482,70	2 146 209,34		—	
86	410 492,44	2 146 223,79	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н424У	—	—	410 508,37	2 146 230,78		—	
87	410 504,83	2 146 234,74	—	—		—	
88	410 492,14	2 146 247,69	410 492,14	2 146 247,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
89	410 445,81	2 146 310,18	410 445,81	2 146 310,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н428У	—	—	410 437,44	2 146 320,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
90	410 409,95	2 146 353,03	410 409,95	2 146 353,03			
91	410 384,11	2 146 328,72	410 384,11	2 146 328,72			
102	—	—	410 407,93	2 146 300,30			
95	—	—	410 443,92	2 146 257,33			
92	410 466,87	2 146 229,98	410 466,87	2 146 229,98			
85	410 479,83	2 146 212,97	410 479,83	2 146 212,97			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:22 :

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
85	н435У	4,63	—	согласовано
н435У	н424У	33,45		
н424У	88	23,44		
88	89	77,79		
89	н428У	13,04		
н428У	90	42,83		
90	91	35,48		
91	102	37,08		
102	95	56,05		
95	92	35,70		
92	85	21,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:22 :

№ 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, Корочанский р-н, Плоское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	5 262 ± 25,00

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*√(5 262,00) = 25		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				5 100,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				162		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:1901001:52		
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					31:09:1901002:22 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:20 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
400	64 292,62	49 779,73	—	—	Геодезический метод	0,10	—
401	64 319,30	49 797,67	—	—			
402	64 305,55	49 826,45	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
403	64 282,74	49 868,75	—	—	Геодезический метод	0,10	—
404	64 276,27	49 865,64	—	—			
405	64 255,75	49 904,15	—	—			
406	64 218,73	49 884,34	—	—			
407	64 270,67	49 814,91	—	—			
н408У	—	—	410 535,48	2 146 250,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н422У	—	—	410 553,01	2 146 262,08			
н421У	—	—	410 554,41	2 146 260,24			
н387У	—	—	410 563,19	2 146 266,58			
68	—	—	410 562,31	2 146 268,14			
69	—	—	410 552,34	2 146 285,21			
70	—	—	410 541,20	2 146 303,26			
н411У	—	—	410 523,21	2 146 334,34			
н412У	—	—	410 516,81	2 146 330,82			
н413У	—	—	410 492,92	2 146 370,71			
н414У	—	—	410 456,55	2 146 348,85			
н427У	—	—	410 462,51	2 146 341,74			
н415У	—	—	410 513,75	2 146 279,87			
н423У	—	—	410 529,67	2 146 257,46			
400	64 292,62	49 779,73	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1901002:20
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н408У	н422У	21,26	—	согласовано
н422У	н421У	2,31		
н421У	н387У	10,83		
н387У	68	1,79		
68	69	19,77		
69	70	21,21		
70	н411У	35,91		
н411У	н412У	7,30		
н412У	н413У	46,50		
н413У	н414У	42,43		

1	2	3	4	5
н414У	н427У	9,28	—	согласовано
н427У	н415У	80,33		
н415У	н423У	27,49		
н423У	н408У	9,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул, д 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,698 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,698,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1901001:94
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** 31:09:1901002:20 :



1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1901002:21						:
Система координат МСК-31						Зона № 2						
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
416	5 848,10	5 591,84	—	—	Геодезический метод	0,10	—					
417	5 870,62	5 615,43	—	—								
418	5 830,60	5 654,99	—	—								
419	5 778,31	5 706,88	—	—								
420	5 756,37	5 689,30	—	—								
89	—	—	410 445,81	2 146 310,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$						
88	—	—	410 492,14	2 146 247,69								
н424У	—	—	410 508,37	2 146 230,78								
н424У	—	—	410 529,01	2 146 247,95								
н425У	—	—	410 530,37	2 146 245,62								
н426У	—	—	410 535,88	2 146 249,59								
н408У	—	—	410 535,48	2 146 250,05								
н423У	—	—	410 529,67	2 146 257,46								
н415У	—	—	410 513,75	2 146 279,87								
н427У	—	—	410 462,51	2 146 341,74								
н428У	—	—	410 437,44	2 146 320,18								
416	5 848,10	5 591,84	—	—		0,10						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1901002:21						:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											
1	2	3	4			5						
89	88	77,79	—			согласовано						

1	2	3	4	5
88	н424У	23,44	—	согласовано
н424У	н424У	26,85		
н424У	н425У	2,70		
н425У	н426У	6,79		
н426У	н408У	0,61		
н408У	н423У	9,42		
н423У	н415У	27,49		
н415У	н427У	80,33		
н427У	н428У	33,07		
н428У	89	13,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:21 :

№ 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, Корочанский р-н, Плоское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,990 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,990,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 990,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1901001:144
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:1901002:21 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:23 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
85	410 479,83	2 146 212,97	410 479,83	2 146 212,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
92	410 466,87	2 146 229,98	410 466,87	2 146 229,98			
95	410 443,92	2 146 257,33	410 443,92	2 146 257,33			
96	410 421,73	2 146 238,31	410 421,73	2 146 238,31			
97	410 456,82	2 146 193,80	410 456,82	2 146 193,80			
н436У	—	—	410 459,23	2 146 190,53			
н435У	—	—	410 482,70	2 146 209,34			
85	410 479,83	2 146 212,97	410 479,83	2 146 212,97			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:23 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
85	92	21,38	—		согласовано		
92	95	35,70					
95	96	29,23					
96	97	56,68					

1	2	3	4	5
97	н436У	4,06	—	согласовано
н436У	н435У	30,08		
н435У	85	4,63		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:1901002:23
№ 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, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 830 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 830,00) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 700,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		130	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900	
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				31:09:1901002:23
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:26			
Система координат					МСК-31			
					Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
104	410 390,98	2 146 144,71	—	—	Геодезический метод	—	—	
105	410 381,59	2 146 155,39	—	—				
106	410 362,29	2 146 176,84	—	—				
107	410 328,95	2 146 206,62	—	—				
108	410 340,30	2 146 218,27	—	—				
109	410 313,54	2 146 249,74	—	—				
110	410 283,45	2 146 222,23	—	—				
111	410 299,61	2 146 203,71	—	—				
112	410 371,30	2 146 126,76	—	—				
113	410 379,15	2 146 134,03	—	—				
114	410 387,17	2 146 141,09	—	—				
н445У	—	—	410 360,92	2 146 125,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н446У	—	—	410 364,44	2 146 120,92				
н447У	—	—	410 381,57	2 146 134,32				
н448У	—	—	410 382,95	2 146 132,88				
н449У	—	—	410 389,07	2 146 137,66				
н450У	—	—	410 387,76	2 146 139,53				
н451У	—	—	410 389,91	2 146 141,54				
н452У	—	—	410 380,09	2 146 154,43				
н453У	—	—	410 360,92	2 146 176,03				
н454У	—	—	410 332,56	2 146 200,28				
н455У	—	—	410 342,45	2 146 211,85				
н456У	—	—	410 325,14	2 146 230,52				

1	2	3	4	5	6	7	8
н457У	—	—	410 290,80	2 146 198,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
104	410 390,98	2 146 144,71	—	—		—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:26		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н445У	н446У	5,71	—		согласовано		
н446У	н447У	21,75					
н447У	н448У	1,99					
н448У	н449У	7,77					
н449У	н450У	2,28					
н450У	н451У	2,94					
н451У	н452У	16,20					
н452У	н453У	28,88					
н453У	н454У	37,31					
н454У	н455У	15,22					
н455У	н456У	25,46					
н456У	н457У	46,78					
н457У	н445У	101,46					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:26		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул, д 43		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				4 000 ± 22,00		

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*√(4 000,00) = 22		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:1901002:56		
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					31:09:1901002:26 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:27 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
115	410 338,00	2 146 100,38	—	—	Геодезический метод	—	—
116	410 365,60	2 146 122,95	—	—			
117	410 293,91	2 146 199,90	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
118	410 276,40	2 146 218,76	—	—	Геодезический метод	—	—
119	410 247,48	2 146 193,83	—	—			
120	410 320,12	2 146 116,76	—	—			
н462У	—	—	410 338,91	2 146 101,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н446У	—	—	410 364,44	2 146 120,92			
н445У	—	—	410 360,92	2 146 125,42			
н457У	—	—	410 290,80	2 146 198,75			
н463У	—	—	410 260,31	2 146 230,63			
н464У	—	—	410 236,99	2 146 208,59			
н467У	—	—	410 243,48	2 146 201,67			
н465У	—	—	410 321,56	2 146 118,37			
115	410 338,00	2 146 100,38	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1901002:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н462У	н446У	32,25	—	согласовано
н446У	н445У	5,71		
н445У	н457У	101,46		
н457У	н463У	44,11		
н463У	н464У	32,09		
н464У	н467У	9,49		
н467У	н465У	114,17		
н465У	н462У	24,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1901002:27 :

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



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				4 900 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(4 900,00) = 25		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				4 900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900		
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					31:09:1901002:27 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:28 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
121	410 319,79	2 146 083,78	—	—	Геодезический метод	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
469	410 338,00	2 146 100,38	—	—	Геодезический метод	0,10	—
470	410 320,12	2 146 116,76	—	—		—	
124	410 239,11	2 146 202,70	—	—			
125	410 222,65	2 146 190,08	—	—			
126	410 295,45	2 146 111,12	—	—			
н466У	—	—	410 321,23	2 146 084,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н462У	—	—	410 338,91	2 146 101,22			
н465У	—	—	410 321,56	2 146 118,37			
н467У	—	—	410 243,48	2 146 201,67			
н468У	—	—	410 227,36	2 146 187,85			
н483У	—	—	410 241,55	2 146 172,26			
121	410 319,79	2 146 083,78	—	—		—	

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

31:09:1901002:28

:

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
н466У	н462У	24,17	—	согласовано
н462У	н465У	24,40		
н465У	н467У	114,17		
н467У	н468У	21,23		
н468У	н483У	21,08		
н483У	н466У	118,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1901002:28

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная улица
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	3 101 ± 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*√(3 101,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 101,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:1901002:170		
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					31:09:1901002:28 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:29 :		
Система координат МСК-31					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
471	64 061,29	49 596,39	—	—	Геодезический метод	0,10	—
472	64 064,56	49 599,02	—	—			
473	64 063,10	49 600,93	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
474	64 073,20	49 610,04	—	—	Геодезический метод	0,10	—
475	64 055,94	49 629,27	—	—			
476	63 976,70	49 713,30	—	—			
477	63 963,66	49 700,89	—	—			
140	—	—	410 302,38	2 146 074,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н478У	—	—	410 303,40	2 146 073,52			
н479У	—	—	410 305,23	2 146 075,17			
н480У	—	—	410 307,97	2 146 072,31			
н481У	—	—	410 321,74	2 146 084,12			
н466У	—	—	410 321,23	2 146 084,74			
н483У	—	—	410 241,55	2 146 172,26			
н482У	—	—	410 224,80	2 146 159,68			
141	—	—	410 268,57	2 146 108,98			
471	64 061,29	49 596,39	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1901002:29
:

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
140	н478У	1,49	—	согласовано
н478У	н479У	2,46		
н479У	н480У	3,96		
н480У	н481У	18,14		
н481У	н466У	0,80		
н466У	н483У	118,36		
н483У	н482У	20,95		
н482У	141	66,98		
141	140	48,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:1901002:29
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул, д 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,588 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,588,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 588,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:1901002:29 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:32			:	
Система координат					МСК-31			Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
145	410 233,18	2 146 017,18	410 233,18	2 146 017,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н484У	—	—	410 234,98	2 146 015,94					
146	410 250,12	2 146 030,22	—	—					
н485У	—	—	410 261,86	2 146 037,74					
147	410 260,57	2 146 038,91	410 260,57	2 146 038,91					
148	410 242,69	2 146 057,17	410 242,69	2 146 057,17					
149	410 213,35	2 146 086,83	410 213,35	2 146 086,83					
н486У	—	—	410 179,94	2 146 115,64					
150	410 176,73	2 146 118,41	—	—		—			
151	410 159,96	2 146 094,95	410 159,96	2 146 094,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
152	410 222,48	2 146 029,93	410 222,48	2 146 029,93					
145	410 233,18	2 146 017,18	410 233,18	2 146 017,18					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1901002:32			:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.								
1	2	3	4	5					
145	н484У	2,19	—	согласовано					
н484У	н485У	34,61							
н485У	147	1,74							
147	148	25,56							
148	149	41,72							
149	н486У	44,12							
н486У	151	28,76							

1	2	3	4	5
151	152	90,20	—	согласовано
152	145	16,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул, д 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 600 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1901001:106
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** 31:09:1901002:32 :

1.	—
----	---

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
173	410 142,65	2 145 943,79	410 142,65	2 145 943,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
163	410 156,45	2 145 955,00	410 156,45	2 145 955,00			
164	410 140,61	2 145 971,84	410 140,61	2 145 971,84			
165	410 088,73	2 146 026,82	410 088,73	2 146 026,82			
166	—	—	410 037,46	2 146 083,14			
177	410 029,04	2 146 092,37	410 029,04	2 146 092,37			
178	410 032,66	2 146 069,30	410 032,66	2 146 069,30			
179	410 073,93	2 146 014,93	410 073,93	2 146 014,93			
183	—	—	410 118,22	2 145 971,01			
180	410 132,92	2 145 956,43	410 132,92	2 145 956,43			
173	410 142,65	2 145 943,79	410 142,65	2 145 943,79			

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
173	163	17,78	—	согласовано
163	164	23,12		
164	165	75,59		
165	166	76,16		
166	177	12,49		
177	178	23,35		
178	179	68,26		
179	183	62,37		



1	2	3	4	5
183	180	20,70	—	согласовано
180	173	15,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:09:1901002:36 :

№ 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, Корочанский р-н, Плоское с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 941 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,941,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 941,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1901002:55
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** 31:09:1901002:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1901002:44:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
204	410 114,50	2 145 921,89	—	—	Геодезический метод	—	—
н497У	—	—	410 116,55	2 145 919,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н498У	—	—	410 126,66	2 145 926,97			
н499У	—	—	410 121,79	2 145 933,23			
205	410 122,93	2 145 928,13	—	—		—	
206	410 114,00	2 145 940,18	—	—			
207	410 116,41	2 145 941,96	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н500У	—	—	410 104,97	2 145 954,73			
208	410 106,51	2 145 956,17	—	—		—	
209	410 095,27	2 145 947,85	410 095,27	2 145 947,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
204	410 114,50	2 145 921,89	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1901002:44:

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
н497У	н498У	12,47	—	согласовано
н498У	н499У	7,93		
н499У	н500У	27,30		
н500У	209	11,89		
209	н497У	35,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1901002:44:

№ 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, Корочанский р-н, Плоское с, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$430 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(430,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	395,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:09:1901002:44 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1901002:39:

Система координатМСК-31Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
209	—	—	410 095,27	2 145 947,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
193	410 093,59	2 145 950,10	410 093,59	2 145 950,10		—	
194	410 084,69	2 145 943,40	410 084,69	2 145 943,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
195	410 087,76	2 145 939,57	—	—		—	
н501У	—	—	410 087,08	2 145 940,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н502У	—	—	410 075,53	2 145 930,73		—	
196	410 076,42	2 145 928,53	410 076,42	2 145 928,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
191	410 088,36	2 145 897,72	—	—		—	
192	410 116,69	2 145 918,91	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н503У	—	—	410 087,82	2 145 898,82		—	
н497У	—	—	410 116,55	2 145 919,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
209	—	—	410 095,27	2 145 947,85		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1901002:39:

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
209	193	2,81	—	согласовано
193	194	11,14		
194	н501У	3,80		
н501У	н502У	15,10		
н502У	196	2,37		
196	н503У	31,82		
н503У	н497У	35,50		

1	2	3	4	5
н497У	209	35,31	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:09:1901002:39	
№ 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, Корочанский р-н, Плоское с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 080 ± 12,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 080,00) = 12	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 080,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900	
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			31:09:1901002:39	
1.	—			

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:88 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н342О	—	—	—	411 045,58	2 146 602,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н343О	—	—	—	411 049,50	2 146 606,32	—			
н344О	—	—	—	411 043,98	2 146 611,51	—			
н345О	—	—	—	411 038,35	2 146 605,52	—			
н346О	—	—	—	411 041,23	2 146 602,81	—			
н347О	—	—	—	411 043,07	2 146 604,77	—			
н342О	—	—	—	411 045,58	2 146 602,18	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:88 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1901002:2				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1901002				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 1		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:88 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:152 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н348О	—	—	—	411 033,65	2 146 590,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н349О	—	—	—	411 028,70	2 146 596,65	—		
н350О	—	—	—	411 022,62	2 146 591,34	—		
н352О	—	—	—	411 025,93	2 146 587,69	—		
н353О	—	—	—	411 027,79	2 146 589,52	—		
н351О	—	—	—	411 029,70	2 146 587,51	—		
н348О	—	—	—	411 033,65	2 146 590,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:152 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1901001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Корочанский, Плосковское сельское поселение, с. Плоское, ул. Центральная, 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 31:09:1901001:152:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:1901001:72		:
Система координат				МСК-31		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н354О	—	—	—	410 932,14	2 146 492,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н355О	—	—	—	410 927,58	2 146 497,89	—		
н356О	—	—	—	410 922,52	2 146 493,47	—		
н357О	—	—	—	410 925,42	2 146 490,26	—		





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1901002:52	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н364О	—	—	—	410 879,98	2 146 452,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н365О	—	—	—	410 875,35	2 146 457,77	—		
н366О	—	—	—	410 868,13	2 146 451,84	—		
н367О	—	—	—	410 872,76	2 146 446,19	—		
н364О	—	—	—	410 879,98	2 146 452,12	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1901002:52	
№ 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				31:09:1901002:10			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1901002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 15			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901002:52 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901002:48 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н369О	—	—	—	410 839,15	2 146 421,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н370О	—	—	—	410 834,97	2 146 427,95	—		
н371О	—	—	—	410 828,76	2 146 423,70	—		
н372О	—	—	—	410 832,94	2 146 417,59	—		
н369О	—	—	—	410 839,15	2 146 421,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901002:48 :								
№ 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				31:09:1901002:12			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1901002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 17		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901002:48 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:104 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н374О	—	—	—	410 800,97	2 146 395,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н375О	—	—	—	410 797,36	2 146 401,43	—		
н376О	—	—	—	410 792,87	2 146 398,56	—		
н377О	—	—	—	410 796,48	2 146 392,93	—		
н374О	—	—	—	410 800,97	2 146 395,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:104 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1901002:14						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1901002						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 21						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—						
6.	Иные сведения					—						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:09:1901001:104					:	
1.	—											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:1901001:90					:	
Система координат						МСК-31					Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м						
	X	Y	R	X	Y	R						
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н378О	—	—	—	410 653,31	2 146 326,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н379О	—	—	—	410 649,22	2 146 334,46	—						
н380О	—	—	—	410 642,76	2 146 331,10	—						
н382О	—	—	—	410 644,80	2 146 327,16	—						
н383О	—	—	—	410 646,57	2 146 328,15	—						
н381О	—	—	—	410 648,74	2 146 324,11	—						
н378О	—	—	—	410 653,31	2 146 326,59	—						

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 31:09:1901001:90 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1901002:17			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1901002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 25			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:09:1901001:90 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 31:09:1901001:123 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н388О	—	—	—	410 598,18	2 146 301,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н389О	—	—	—	410 592,94	2 146 311,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н390О	—	—	—	410 586,72	2 146 308,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н391О	—	—	—	410 591,96	2 146 298,11	—		
н388О	—	—	—	410 598,18	2 146 301,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1901001:123 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1901002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1901002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1901001:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1901001:105	
Система координат							МСК-31	
							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н392О	—	—	—	410 582,85	2 146 287,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н393О	—	—	—	410 578,18	2 146 295,09	—		
н394О	—	—	—	410 573,62	2 146 292,28	—		
н395О	—	—	—	410 578,29	2 146 284,72	—		
н392О	—	—	—	410 582,85	2 146 287,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1901001:105	
№ 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				31:09:1901002:19			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1901002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 29			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			



1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:105 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:144 :								
Система координат МСК-31				Зона № 2				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н429О	—	—	—	410 530,37	2 146 254,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н430О	—	—	—	410 526,39	2 146 258,83	—		
н431О	—	—	—	410 522,44	2 146 255,57	—		
н433О	—	—	—	410 524,57	2 146 253,04	—		
н434О	—	—	—	410 526,30	2 146 254,63	—		
н432О	—	—	—	410 528,30	2 146 252,32	—		
н429О	—	—	—	410 530,37	2 146 254,00	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:144 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1901002:21		

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1901002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская обл., р-н Корочанский, Плосковское с.п., с. Плоское, ул. Центральная, д. 33		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:144 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:52 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н437О	—	—	—	410 491,26	2 146 225,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н438О	—	—	—	410 485,84	2 146 221,71	—		
н439О	—	—	—	410 489,38	2 146 217,10	—		
н440О	—	—	—	410 494,80	2 146 221,26	—		
н437О	—	—	—	410 491,26	2 146 225,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1901001:52 :								
№ 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	31:09:1901002:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1901002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:09:1901001:52 :	
1.	—

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 31:09:1901002:56 :	
---	--

Система координат МСК-31							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н458О	—	—	—	410 387,43	2 146 141,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н459О	—	—	—	410 381,22	2 146 149,09	—		
н460О	—	—	—	410 376,17	2 146 144,94	—		
н461О	—	—	—	410 382,37	2 146 137,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н458О	—	—	—	410 387,43	2 146 141,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1901002:56 :	
№ 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					31:09:1901002:26		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1901002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, р-н Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 43		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1901002:56 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1901001:107 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н487О	—	—	—	410 194,97	2 145 991,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н488О	—	—	—	410 188,29	2 145 997,78	—		
н489О	—	—	—	410 183,33	2 145 992,76	—		
н490О	—	—	—	410 190,02	2 145 986,16	—		
н487О	—	—	—	410 194,97	2 145 991,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:09:1901001:107 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1901002:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1901002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 57
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** 31:09:1901001:107 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1901002:49		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н491О	—	—	—	410 169,31	2 145 969,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н492О	—	—	—	410 164,52	2 145 974,55	—					
н493О	—	—	—	410 157,60	2 145 968,07	—					
н495О	—	—	—	410 160,00	2 145 965,51	—					
н496О	—	—	—	410 161,87	2 145 967,22	—					
н494О	—	—	—	410 164,17	2 145 964,62	—					
н491О	—	—	—	410 169,31	2 145 969,44	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1901002:49		:		
№ 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				31:09:1901002:35						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1901002						

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Плоское, ул. Центральная, д. 59
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:09:1901002:49 :		
1.	—	