

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

21:09:2104002

(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 2024 г., документ
выдан Администрация Корочанского района Белгородской области*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 3 апреля 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *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	10 января 2024 г.	КУВИ-001/2024-9539046	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:2104002. 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 Проходенского 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.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки Проходенского сельского поселения кадастровый квартал 31:09:2104002, 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 кладбищ (СО-1) Согласно правилам землепользования и застройки Проходенского 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.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 21 земельном участке, 9 объектах капитального строительства.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 3 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 18 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 9 объектов капитального строительства
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 3 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:2104002:36, 31:09:2104002:31, 31:09:2104002:20.</p> <p>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 соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.</p>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 18 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.</p> <p>Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:2104002:41, 31:09:2104002:38, 31:09:2104002:37, 31:09:2104002:34, 31:09:2104002:33, 31:09:2104002:35, 31:09:2104002:32, 31:09:2104002:30, 31:09:2104002:29, 31:09:2104002:28, 31:09:2104002:56, 31:09:2104002:55, 31:09:2104002:23, 31:09:2104002:22, 31:09:2104002:3, 31:09:2104002:9, 31:09:2104002:8, 31:09:2104002:13.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.</p> <p>При исправлении границ следующего земельного участка, его площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:2104002:55.</p>

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 9 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:2104002:47, 31:09:2104001:39, 31:09:2104001:99, 31:09:2104002:48, 31:09:2104001:34, 31:09:2104001:92, 31:09:2104001:82, 31:09:2104001:63, 31:09:2104001:60.

У ЗУ с КН 31:09:2104002:38 не верно установлена связь с ОКС с КН 31:09:2104005:77. ОКС с КН 31:09:2104005:77 расположен на ЗУ с КН 31:09:2104005:29.
У ОКС с КН 31:09:2104001:99 не верно установлена связь с ЗУ с КН 31:09:2104002:11. ОКС с КН 31:09:2104001:99 расположен на ЗУ с КН 31:09:2104002:32.

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 3 апреля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

Сведения об уточняемых земельных участках								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:36			:
Система координат					МСК-31, зона 2			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	
н342У	—	—	414 291,38	2 152 357,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н343У	—	—	414 302,74	2 152 376,76				
151	—	—	414 304,04	2 152 376,14				
152	—	—	414 339,37	2 152 352,07				
н341У	—	—	414 390,42	2 152 321,01				
н344У	—	—	414 491,38	2 152 248,78				
н345У	—	—	414 478,04	2 152 231,36				
н362У	—	—	414 453,77	2 152 248,31				
н346У	—	—	414 329,87	2 152 334,85				
н347У	—	—	414 295,64	2 152 354,54				
н342У	—	—	414 291,38	2 152 357,16				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:36			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н342У	н343У	22,65	—		согласовано			
н343У	151	1,44						
151	152	42,75						
152	н341У	59,76						
н341У	н344У	124,14						
н344У	н345У	21,94						
н345У	н362У	29,60						

1	2	3	4	5
н362У	н346У	151,13	—	согласовано
н346У	н347У	39,49		
н347У	н342У	5,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:36 :

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2104002:36 :

1.	—
----	---

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

31:09:2104002:31

:

Система координат

МСК-31, зона 2

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
н378У	—	—	414 249,06	2 152 291,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н372У	—	—	414 257,10	2 152 303,56			
н373У	—	—	414 261,29	2 152 300,83			
н372У	—	—	414 329,12	2 152 252,63			
н379У	—	—	414 348,81	2 152 238,79			
н380У	—	—	414 336,46	2 152 223,05			
115	—	—	414 325,21	2 152 231,20			
116	—	—	414 266,76	2 152 279,06			
109	—	—	414 249,57	2 152 290,87			
н378У	—	—	414 249,06	2 152 291,25			

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

31:09:2104002:31

:

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
н378У	н372У	14,70	—	согласовано
н372У	н373У	5,00		
н373У	н372У	83,21		
н372У	н379У	24,07		
н379У	н380У	20,01		
н380У	115	13,89		
115	116	75,54		
116	109	20,86		
109	н378У	0,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:31 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 900,00
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 = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2104002:31 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2104002:20
:

Система координат
МСК-31, зона 2
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
н422У	—	—	414 359,03	2 152 032,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н424У	—	—	414 363,98	2 152 029,91			
н425У	—	—	414 362,93	2 152 025,31			
н426У	—	—	414 370,60	2 152 020,39			
н427У	—	—	414 379,13	2 152 019,88			
н428У	—	—	414 390,81	2 152 027,23			
н429У	—	—	414 392,39	2 152 028,22			
н430У	—	—	414 396,34	2 152 031,65			
н431У	—	—	414 396,89	2 152 034,26			
н432У	—	—	414 425,29	2 152 082,11			
н433У	—	—	414 449,21	2 152 116,39			
н434У	—	—	414 428,32	2 152 131,38			
н421У	—	—	414 362,23	2 152 036,72			
н422У	—	—	414 359,03	2 152 032,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2104002:20
:

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
н422У	н424У	5,40	—	согласовано
н424У	н425У	4,72		
н425У	н426У	9,11		
н426У	н427У	8,55		
н427У	н428У	13,80		

1	2	3	4	5
н428У	н429У	1,86	—	согласовано
н429У	н430У	5,23		
н430У	н431У	2,67		
н431У	н432У	55,64		
н432У	н433У	41,80		
н433У	н434У	25,71		
н434У	н421У	115,45		
н421У	н422У	5,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\,300 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 300,00
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.	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	31:09:2104001:60

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 31:09:2104002:20 :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : <div style="text-align: center;">_____ обозначение земельного участка</div>		
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					31:09:2104002:41		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
174	414 492,33	2 152 376,92	—	—	Геодезический метод	—	—
175	414 506,27	2 152 407,48	—	—			
176	414 492,00	2 152 410,50	—	—			
177	414 446,41	2 152 409,27	—	—			
178	414 391,98	2 152 410,81	—	—			
179	414 375,26	2 152 411,46	—	—			
180	414 343,55	2 152 411,92	—	—			
158	414 338,48	2 152 393,47	—	—			
324	414 367,12	2 152 383,68	—	—		0,30	
183	414 370,70	2 152 395,94	—	—		—	
184	414 382,45	2 152 394,13	—	—			
185	414 396,35	2 152 392,71	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
186	414 471,13	2 152 383,19	—	—			
н309У	—	—	414 335,60	2 152 387,83			
319	—	—	414 365,77	2 152 378,22			
н318У	—	—	414 370,27	2 152 391,68			
н317У	—	—	414 439,67	2 152 382,39			
н316У	—	—	414 485,75	2 152 372,10			
н315У	—	—	414 503,80	2 152 404,47			
н314У	—	—	414 455,14	2 152 406,06			
н313У	—	—	414 361,45	2 152 405,02			
н311У	—	—	414 340,76	2 152 405,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н310У	—	—	414 338,74	2 152 398,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н309У	—	—	414 335,28	2 152 399,11			
н310У	—	—	414 332,34	2 152 388,87			
174	414 492,33	2 152 376,92	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2104002:41
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н309У	319	31,66	—	согласовано
319	н318У	14,19		
н318У	н317У	70,02		
н317У	н316У	47,21		
н316У	н315У	37,06		
н315У	н314У	48,69		
н314У	н313У	93,70		
н313У	н311У	20,69		
н311У	н310У	7,28		
н310У	н309У	3,54		
н309У	н310У	10,65		
н310У	н309У	3,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2104002:41
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	3 642 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 642,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 642,00
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	31:09:2104002:47
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 31:09:2104002:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:38 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
н329У	—	—	414 331,01	2 152 385,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
161	414 405,31	2 152 347,48	414 405,31	2 152 347,48			
162	414 401,54	2 152 337,33	414 401,54	2 152 337,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
163	414 450,25	2 152 308,90	414 450,25	2 152 308,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
164	414 455,56	2 152 318,71	414 455,56	2 152 318,71			
165	414 407,31	2 152 346,75	—	—		—	
166	414 410,28	2 152 358,40	—	—			
167	414 381,22	2 152 371,00	—	—			
н333У	—	—	414 408,09	2 152 346,30			
н332У	—	—	414 411,23	2 152 358,88			
н331У	—	—	414 382,69	2 152 372,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н334У	—	—	414 386,34	2 152 386,94			
н318У	—	—	414 370,27	2 152 391,68			
168	414 383,34	2 152 379,17	—	—		—	
324	414 367,12	2 152 383,68	—	—		0,30	
158	414 338,48	2 152 393,47	—	—			
159	414 334,57	2 152 385,29	—	—		—	
160	414 354,54	2 152 372,51	—	—			
319	—	—	414 365,77	2 152 378,22			
н309У	—	—	414 335,60	2 152 387,83			
н310У	—	—	414 332,34	2 152 388,87		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н329У	—	—	414 331,01	2 152 385,88			

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

31:09:2104002:38

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н329У	161	83,64	—	согласовано
161	162	10,83		
162	163	56,40		
163	164	11,15		
164	н333У	54,91		
н333У	н332У	12,97		
н332У	н331У	31,48		
н331У	н334У	15,22		
н334У	н318У	16,75		
н318У	319	14,19		
319	н309У	31,66		

1	2	3	4	5
н309У	н310У	3,42	—	согласовано
н310У	н329У	3,27		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:09:2104002:38 :	
№ 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, Проходное с, Выгон ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 690 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 690,00) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 690,00	
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			31:09:2104002:38 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2104002:37		:
Система координат				МСК-31, зона 2		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	
151	414 304,04	2 152 376,14	414 304,04	2 152 376,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
152	414 339,37	2 152 352,07	414 339,37	2 152 352,07		—		
153	414 391,10	2 152 319,50	—	—				
154	414 401,28	2 152 341,84	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н341У	—	—	414 390,42	2 152 321,01				
н340У	—	—	414 400,30	2 152 341,23		—		
155	414 360,07	2 152 364,29	414 360,07	2 152 364,29				
156	414 317,91	2 152 384,48	—	—				
157	414 319,96	2 152 389,06	—	—				
150	414 313,71	2 152 392,57	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н339У	—	—	414 343,24	2 152 374,04				
н338У	—	—	414 333,85	2 152 379,06				
н337У	—	—	414 318,94	2 152 386,77				
н336У	—	—	414 319,60	2 152 388,65				
н335У	—	—	414 312,68	2 152 392,32				
151	414 304,04	2 152 376,14	414 304,04	2 152 376,14				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:2104002:37		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
151	152	42,75	—	согласовано				
152	н341У	59,76						
н341У	н340У	22,50						

1	2	3	4	5
н340У	155	46,37	—	согласовано
155	н339У	19,45		
н339У	н338У	10,65		
н338У	н337У	16,79		
н337У	н336У	1,99		
н336У	н335У	7,83		
н335У	151	18,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,100 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 100,00
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	—
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					31:09:2104002:37		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:34		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
348	68 005,27	55 913,84	—	—	Геодезический метод	0,10	—
349	67 988,73	55 888,81	—	—			
350	68 011,78	55 869,46	—	—			
351	68 111,95	55 795,98	—	—			
352	68 126,96	55 820,99	—	—			
353	68 157,30	55 798,60	—	—			
354	68 165,84	55 808,68	—	—			
355	68 040,27	55 891,48	—	—			
н356У	—	—	414 289,81	2 152 358,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н364У	—	—	414 281,84	2 152 345,65			
н365У	—	—	414 285,44	2 152 343,08			
н357У	—	—	414 276,41	2 152 330,66			
н358У	—	—	414 301,85	2 152 312,16			
н359У	—	—	414 402,60	2 152 238,01			
142	—	—	414 403,91	2 152 239,76			
148	—	—	414 415,58	2 152 258,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н361У	—	—	414 447,16	2 152 240,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н362У	—	—	414 453,77	2 152 248,31			
н346У	—	—	414 329,87	2 152 334,85			
н347У	—	—	414 295,64	2 152 354,54			
н342У	—	—	414 291,38	2 152 357,16			
348	68 005,27	55 913,84	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:34 :

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
н356У	н364У	14,81	—	согласовано
н364У	н365У	4,42		
н365У	н357У	15,36		
н357У	н358У	31,46		
н358У	н359У	125,10		
н359У	142	2,19		
142	148	22,27		
148	н361У	36,50		
н361У	н362У	10,29		
н362У	н346У	151,13		
н346У	н347У	39,49		
н347У	н342У	5,00		
н342У	н356У	1,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д № 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				6 000 ± 27,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(6\,000,00)} = 27$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				6 000,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - 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				31:09:2104001:89		
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					31:09:2104002:34 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:35 :		
Система координат МСК-31, зона 2					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
142	414 403,91	2 152 239,76	414 403,91	2 152 239,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
141	414 468,29	2 152 199,85	414 468,29	2 152 199,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н371У	—	—	414 481,06	2 152 220,39		—	
149	414 481,37	2 152 220,29	—	—		—	
н361У	—	—	414 447,16	2 152 240,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
148	414 415,58	2 152 258,73	414 415,58	2 152 258,73			
142	414 403,91	2 152 239,76	414 403,91	2 152 239,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
142	141	75,75	—	согласовано
141	н371У	24,19		
н371У	н361У	39,38		
н361У	148	36,50		
148	142	22,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,767 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,767,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 767,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 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					31:09:2104002:35 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:33 :		
Система координат МСК-31, зона 2					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
н366У	—	—	414 265,70	2 152 313,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н366У	—	—	414 278,12	2 152 305,68			
123п	—	—	414 390,93	2 152 227,67			
124	414 381,65	2 152 215,69	414 381,65	2 152 215,69			
139	414 410,63	2 152 194,56	414 410,63	2 152 194,56			
140	414 447,40	2 152 170,81	414 447,40	2 152 170,81			
141	414 468,29	2 152 199,85	414 468,29	2 152 199,85			
142	414 403,91	2 152 239,76	414 403,91	2 152 239,76			
143	414 343,95	2 152 283,65	—	—			
144	414 330,47	2 152 293,93	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
145	414 289,51	2 152 327,80	—	—	Геодезический метод	—	—
130	414 278,24	2 152 335,23	—	—			
117	414 268,26	2 152 319,45	—	—			
118	414 275,07	2 152 315,24	—	—			
119	414 277,15	2 152 314,03	—	—			
120	414 282,59	2 152 310,28	—	—			
121	414 286,34	2 152 307,99	—	—			
122	414 334,35	2 152 270,23	—	—			
52	414 390,19	2 152 226,72	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н359У	—	—	414 402,60	2 152 238,01			
н358У	—	—	414 301,85	2 152 312,16			
н357У	—	—	414 276,41	2 152 330,66			
н366У	—	—	414 265,70	2 152 313,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н366У	н366У	14,72	—	согласовано
н366У	123п	137,16		
123п	124	15,15		
124	139	35,87		
139	140	43,77		
140	141	35,77		
141	142	75,75		
142	н359У	2,19		
н359У	н358У	125,10		
н358У	н357У	31,46		
н357У	н366У	20,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 400 \pm 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,400,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:2104001:39
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		31:09:2104002:33 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:32		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
н372У	—	—	414 257,10	2 152 303,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н373У	—	—	414 261,29	2 152 300,83			
н372У	—	—	414 329,12	2 152 252,63			
н379У	—	—	414 348,81	2 152 238,79			
124	414 381,65	2 152 215,69	414 381,65	2 152 215,69			
52	414 390,19	2 152 226,72	414 390,19	2 152 226,72			
123п	—	—	414 390,93	2 152 227,67			
122	414 334,35	2 152 270,23	—	—			
121	414 286,34	2 152 307,99	—	—			
120	414 282,59	2 152 310,28	—	—			
119	414 277,15	2 152 314,03	—	—			
118	414 275,07	2 152 315,24	—	—			
117	414 268,26	2 152 319,45	—	—			
129	414 261,78	2 152 308,25	—	—			
128	414 277,45	2 152 297,51	—	—			
127	414 291,94	2 152 285,61	—	—			
126	414 304,43	2 152 275,47	—	—			
125	414 333,39	2 152 251,31	—	—			
н366У	—	—	414 278,12	2 152 305,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н366У	—	—	414 265,70	2 152 313,59			
н373У	—	—	414 264,04	2 152 314,58			
н372У	—	—	414 257,10	2 152 303,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:2104002:32		:
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		
н372У	н373У	5,00	—	согласовано		
н373У	н372У	83,21				
н372У	н379У	24,07				
н379У	124	40,15				
124	52	13,95				
52	123п	1,20				
123п	н366У	137,16				
н366У	н366У	14,72				
н366У	н373У	1,93				
н373У	н372У	13,02				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ 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, Проходное с, Выгон ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 201 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 201,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 201,00			
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			

1	2				3			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:2104001:99			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:2104002:32			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:30			
Система координат МСК-31, зона 2					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	
95	414 239,65	2 152 274,61	414 239,65	2 152 274,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
104	414 264,12	2 152 255,94	414 264,12	2 152 255,94				
103	414 314,64	2 152 217,61	414 314,64	2 152 217,61				
113	414 387,59	2 152 163,88	414 387,59	2 152 163,88		—		
114	414 397,34	2 152 177,24	—	—				
н381У	—	—	414 397,02	2 152 177,25		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н380У	—	—	414 336,46	2 152 223,05				
115	414 325,21	2 152 231,20	414 325,21	2 152 231,20				
116	414 266,76	2 152 279,06	414 266,76	2 152 279,06				
109	414 249,57	2 152 290,87	414 249,57	2 152 290,87				
95	414 239,65	2 152 274,61	414 239,65	2 152 274,61				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
95	104	30,78	—	согласовано
104	103	63,41		
103	113	90,60		
113	н381У	16,36		
н381У	н380У	75,93		
н380У	115	13,89		
115	116	75,54		
116	109	20,86		
109	95	19,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон 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	$3\,315 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,315,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 315,00
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

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:2104002:48		
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					31:09:2104002:30		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:29		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
79	—	—	414 227,68	2 152 257,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
93	414 240,15	2 152 249,41	414 240,15	2 152 249,41			
92	414 246,48	2 152 245,26	414 246,48	2 152 245,26			
91	414 250,70	2 152 242,96	414 250,70	2 152 242,96			
90	414 309,22	2 152 198,90	414 309,22	2 152 198,90			
89	—	—	414 368,54	2 152 153,09			
101	414 375,65	2 152 147,60	414 375,65	2 152 147,60			
102	414 386,68	2 152 162,11	—	—		—	
н387У	—	—	414 385,82	2 152 162,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
103	414 314,64	2 152 217,61	414 314,64	2 152 217,61			
104	414 264,12	2 152 255,94	414 264,12	2 152 255,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
95	414 239,65	2 152 274,61	414 239,65	2 152 274,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
94	414 228,73	2 152 256,90	—	—		—	
н386У	—	—	414 237,93	2 152 275,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
79	—	—	414 227,68	2 152 257,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2104002:29
:

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
79	93	14,80	—	согласовано
93	92	7,57		
92	91	4,81		
91	90	73,25		
90	89	74,95		
89	101	8,98		
101	н387У	17,69		
н387У	103	90,28		
103	104	63,41		
104	95	30,78		
95	н386У	1,81		
н386У	79	20,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:2104002:29
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	3 400 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 400,00
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	31:09:2104002:52
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для приусадебного 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 31:09:2104002:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:28 :

Система координат МСК-31, зона 2 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
н388У	—	—	414 217,62	2 152 238,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
63	414 221,64	2 152 236,36	414 221,64	2 152 236,36			
78	414 227,93	2 152 235,15	414 227,93	2 152 235,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
77	414 238,93	2 152 228,85	414 238,93	2 152 228,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
76	414 261,75	2 152 212,76	414 261,75	2 152 212,76			
75	414 299,91	2 152 184,05	414 299,91	2 152 184,05			
74	414 335,50	2 152 156,98	414 335,50	2 152 156,98			
87	414 349,63	2 152 146,23	414 349,63	2 152 146,23			
н389У	—	—	414 358,03	2 152 141,92			
88	414 360,08	2 152 140,22	—	—			
89	414 368,54	2 152 153,09	414 368,54	2 152 153,09			
90	414 309,22	2 152 198,90	414 309,22	2 152 198,90			
91	414 250,70	2 152 242,96	414 250,70	2 152 242,96			
92	414 246,48	2 152 245,26	414 246,48	2 152 245,26			
93	414 240,15	2 152 249,41	414 240,15	2 152 249,41			
94	414 228,73	2 152 256,90	—	—		—	
79	414 227,68	2 152 257,38	414 227,68	2 152 257,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
80	414 219,63	2 152 238,03	—	—		—	
н388У	—	—	414 217,62	2 152 238,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

31:09:2104002:28

:

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
н388У	63	4,80	—	согласовано
63	78	6,41		
78	77	12,68		
77	76	27,92		
76	75	47,75		
75	74	44,72		
74	87	17,75		
87	н389У	9,44		
н389У	89	15,34		
89	90	74,95		
90	91	73,25		
91	92	4,81		
92	93	7,57		
93	79	14,80		

1	2	3	4	5
79	н388У	20,97	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:09:2104002:28	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, 27	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 050 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 050,00) = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 050,00	
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		31:09:2104002:58	
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			31:09:2104002:28	
1.	—			

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

31:09:2104002:56

:

Система координат

МСК-31, зона 2

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
198	—	—	414 250,87	2 152 149,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
228	414 265,26	2 152 129,05	414 265,26	2 152 129,05		—	
229	414 284,85	2 152 103,42	—	—		—	
218	414 289,72	2 152 097,45	—	—		—	
н398У	—	—	414 287,85	2 152 096,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
226	414 324,63	2 152 141,98	414 324,63	2 152 141,98		—	
232	414 323,63	2 152 142,81	414 323,63	2 152 142,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н399У	—	—	414 315,63	2 152 134,54		—	
233	414 316,86	2 152 135,75	—	—		—	
203	414 287,42	2 152 159,72	414 287,42	2 152 159,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
202	414 279,89	2 152 152,84	414 279,89	2 152 152,84			
201	414 264,83	2 152 139,08	414 264,83	2 152 139,08			
200	414 254,85	2 152 152,43	414 254,85	2 152 152,43			
199	414 251,90	2 152 150,38	414 251,90	2 152 150,38			
198	—	—	414 250,87	2 152 149,65			

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

31:09:2104002:56

:

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
198	228	25,13	—	согласовано
228	н398У	39,74		
н398У	226	58,60		
226	232	1,30		

1	2	3	4	5
232	н399У	11,51	—	согласовано
н399У	203	37,81		
203	202	10,20		
202	201	20,40		
201	200	16,67		
200	199	3,59		
199	198	1,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309219, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон 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	$1\,899 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,899,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 899,00
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	31:09:2104002:57
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					31:09:2104002:56		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:55		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
н400У	—	—	414 287,85	2 152 096,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н403У	—	—	414 314,69	2 152 061,00			
н402У	—	—	414 317,94	2 152 064,81			
н401У	—	—	414 365,82	2 152 129,46			
224	414 346,65	2 152 142,02	414 346,65	2 152 142,02			
225	414 338,93	2 152 130,12	414 338,93	2 152 130,12			
226	414 324,63	2 152 141,98	414 324,63	2 152 141,98			
218	414 289,72	2 152 097,45	—	—			
48	414 315,20	2 152 066,23	—	—			
62	414 324,68	2 152 078,11	—	—			
61	414 331,15	2 152 086,49	—	—			
60	414 369,71	2 152 134,68	—	—			
87	414 349,63	2 152 146,23	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н400У	—	—	414 287,85	2 152 096,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:2104002:55		:
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		
н400У	н403У	44,39	—	согласовано		
н403У	н402У	5,01				
н402У	н401У	80,45				
н401У	224	22,92				
224	225	14,18				
225	226	18,58				
226	н400У	58,60				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:2104002:55		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		309219, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 19			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 014 ± 19,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 014,00) = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 859,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		155			
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		31:09:2104001:82			

1	2				3		
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					31:09:2104002:55 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:23 :		
Система координат МСК-31, зона 2					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
н408У	—	—	414 314,07	2 152 060,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н413У	—	—	414 318,83	2 152 055,84			
н412У	—	—	414 321,40	2 152 058,76			
н411У	—	—	414 333,94	2 152 046,85			
н410У	—	—	414 331,35	2 152 044,04			
н409У	—	—	414 344,76	2 152 034,98			
45	—	—	414 427,86	2 152 162,72			
н414У	—	—	414 401,47	2 152 171,98			
56	414 404,28	2 152 178,50	—	—		—	
57	414 401,19	2 152 174,73	—	—			
58	414 391,49	2 152 161,86	414 391,49	2 152 161,86			
н409У	—	—	414 392,22	2 152 162,79			
59	414 382,46	2 152 150,29	414 382,46	2 152 150,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
60	414 369,71	2 152 134,68	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
61	414 331,15	2 152 086,49	—	—	Геодезический метод	—	—
62	414 324,68	2 152 078,11	—	—			
48	414 315,20	2 152 066,23	—	—			
49	414 319,11	2 152 062,25	—	—			
50	414 331,61	2 152 049,99	—	—			
51	414 333,17	2 152 051,65	—	—			
35	414 347,12	2 152 041,17	—	—			
47	414 357,88	2 152 057,94	—	—			
46	414 367,24	2 152 072,12	—	—			
72	414 428,35	2 152 162,43	—	—			
н401У	—	—	414 365,82	2 152 129,46		0,30	
н402У	—	—	414 317,94	2 152 064,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н403У	—	—	414 314,69	2 152 061,00			
н408У	—	—	414 314,07	2 152 060,27			

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

31:09:2104002:23

:

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
н408У	н413У	6,50	—	согласовано
н413У	н412У	3,89		
н412У	н411У	17,29		
н411У	н410У	3,82		
н410У	н409У	16,18		
н409У	45	152,39		
45	н414У	27,97		
н414У	58	14,21		
58	н409У	1,18		
н409У	59	15,86		
59	н401У	26,66		
н401У	н402У	80,45		
н402У	н403У	5,01		
н403У	н408У	0,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2104002:23 :		
№ 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, Проходное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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	31:09:2104001:63
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 31:09:2104002:23 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:22		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					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
н409У	—	—	414 344,76	2 152 034,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н420У	—	—	414 346,19	2 152 034,05			
н419У	—	—	414 343,97	2 152 030,99			
н423У	—	—	414 354,38	2 152 023,91			
н422У	—	—	414 359,03	2 152 032,08			
н421У	—	—	414 362,23	2 152 036,72			
н434У	—	—	414 428,32	2 152 131,38			
н420У	—	—	414 446,34	2 152 157,30			
н419У	—	—	414 431,30	2 152 167,95			
35	414 347,12	2 152 041,17	—	—		—	
36	414 349,15	2 152 039,44	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
37	414 356,61	2 152 035,05	—	—			
38	414 361,31	2 152 041,63	—	—		—	
39	414 366,73	2 152 049,59	—	—			
40	414 368,75	2 152 054,62	—	—			
41	414 375,36	2 152 051,74	—	—			
42	414 384,28	2 152 065,40	—	—			
43	414 446,65	2 152 158,01	—	—			
44	414 432,31	2 152 168,32	—	—		0,30	
72	414 428,35	2 152 162,43	—	—			
45	—	—	414 427,86	2 152 162,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
46	414 367,24	2 152 072,12	—	—		—	
47	414 357,88	2 152 057,94	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н409У	—	—	414 344,76	2 152 034,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:22			:
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				
н409У	н420У	1,71	—	согласовано				
н420У	н419У	3,78						
н419У	н423У	12,59						
н423У	н422У	9,40						
н422У	н421У	5,64						
н421У	н434У	115,45						
н434У	н420У	31,57						
н420У	н419У	18,43						
н419У	45	6,26						
45	н409У	152,39						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:22			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, 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 (Р ± ΔР), м²				2 570 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,570,00)} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 570,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²				Р _{мин} = Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 900		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:2104001:55		
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					31:09:2104002:22 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:3 :		
Система координат МСК-31, зона 2					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
107	414 678,24	2 152 218,08	414 678,24	2 152 218,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
108	414 682,20	2 152 226,98	—	—		—	
25	—	—	414 682,21	2 152 226,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
24	414 603,81	2 152 291,78	414 603,81	2 152 291,78		—	
106	414 598,59	2 152 282,90	—	—		—	
н439У	—	—	414 598,47	2 152 283,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
107	414 678,24	2 152 218,08	414 678,24	2 152 218,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:2104002:3		:
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		
107	25	9,75	—	согласовано		
25	24	101,71				
24	н439У	10,26				
н439У	107	102,86				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:2104002:3		:
№ 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, Проходное с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 000 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 000,00) = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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		—			

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:2104002:3		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:9		
Система координат					МСК-31, зона 2		
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
250	414 558,27	2 152 038,93	414 558,27	2 152 038,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
251	414 573,30	2 152 070,11	—	—		—	
н440У	—	—	414 574,91	2 152 067,94		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
248	414 488,16	2 152 140,47	414 488,16	2 152 140,47		—	
249	414 463,58	2 152 117,19	—	—		—	
н441У	—	—	414 465,16	2 152 115,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
250	414 558,27	2 152 038,93	414 558,27	2 152 038,93			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:9		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
250	н440У	33,44	—		согласовано		
н440У	248	113,08					
248	н441У	34,27					
н441У	250	120,28					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:2104002:9		
№ 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, Проходное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,920 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,920,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 920,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2104002:9 :
1.	—	

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

31:09:2104002:8

:

Система координат

МСК-31, зона 2

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
173	—	—	414 550,00	2 152 001,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
244	414 550,69	2 152 000,45	414 550,69	2 152 000,45			
245	414 561,84	2 152 014,58	414 561,84	2 152 014,58			
246	414 456,46	2 152 106,77	414 456,46	2 152 106,77			
170	414 443,31	2 152 091,72	414 443,31	2 152 091,72			
173	—	—	414 550,00	2 152 001,03			

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

31:09:2104002:8

:

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
173	244	0,90	—	согласовано
244	245	18,00		
245	246	140,01		
246	170	19,99		
170	173	140,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:2104002:8

:

№ 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, Проходное с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,667 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,667,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 667,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2104002:8 :
1.	—	

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

31:09:2104002:13

:

Система координат

МСК-31, зона 2

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
193	—	—	414 527,36	2 151 959,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
22	414 528,53	2 151 958,48	414 528,53	2 151 958,48			
21	414 541,00	2 151 975,79	414 541,00	2 151 975,79			
н442У	—	—	414 430,04	2 152 069,86		—	
20	414 429,86	2 152 070,01	—	—			
19	414 417,91	2 152 052,50	414 417,91	2 152 052,50			
193	—	—	414 527,36	2 151 959,42			

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

31:09:2104002:13

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
193	22	1,50	—	согласовано
22	21	21,33		
21	н442У	145,47		
н442У	19	21,18		
19	193	143,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:2104002:13

:

№ 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, Проходное с, Выгон ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,080 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,080,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 080,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:2104002:13 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104002:47 :								
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
н320О	—	—	—	414 346,36	2 152 385,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н321О	—	—	—	414 351,31	2 152 398,58	—		
н322О	—	—	—	414 342,08	2 152 402,07	—		
н323О	—	—	—	414 337,13	2 152 388,98	—		
н320О	—	—	—	414 346,36	2 152 385,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104002:47 :								
№ 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				31:09:2104002:41			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2104002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 45		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104002:47 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:39 :								
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
н367О	—	—	—	414 272,54	2 152 310,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н368О	—	—	—	414 275,16	2 152 314,43	—		
н369О	—	—	—	414 269,51	2 152 318,14	—		
н370О	—	—	—	414 266,89	2 152 314,14	—		
н367О	—	—	—	414 272,54	2 152 310,43	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:39 :								
№ 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					31:09:2104002:33				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2104002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 37				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:09:2104001:39 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:2104001:99 :				
Система координат						МСК-31				
Зона №						2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н374О	—	—	—	414 266,91	2 152 298,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н375О	—	—	—	414 270,00	2 152 303,67	—				
н376О	—	—	—	414 264,55	2 152 306,90	—				
н377О	—	—	—	414 261,47	2 152 301,68	—				
н374О	—	—	—	414 266,91	2 152 298,46	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:2104001:99 :				
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2104002:11				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2104002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 35				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:99 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104002:48 :										
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		
н382О	—	—	—	414 249,76	2 152 269,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н383О	—	—	—	414 253,81	2 152 275,38	—				
н384О	—	—	—	414 246,18	2 152 280,66	—				
н385О	—	—	—	414 242,14	2 152 274,82	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н382О	—	—	—	414 249,76	2 152 269,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2104002:48 :	
№ 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					31:09:2104002:30		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2104002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 31		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:2104002:48 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2104001:34 :	
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
н390О	—	—	—	414 228,11	2 152 216,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н391О	—	—	—	414 232,78	2 152 223,68	—		
н392О	—	—	—	414 227,10	2 152 227,32	—		
н393О	—	—	—	414 222,44	2 152 220,05	—		
н390О	—	—	—	414 228,11	2 152 216,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:34 :

№ 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	31:09:2104002:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2104002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2104001:92	
Система координат							МСК-31	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н394О	—	—	—	414 238,19	2 152 196,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н395О	—	—	—	414 242,42	2 152 202,35	—		
н396О	—	—	—	414 236,00	2 152 207,26	—		
н397О	—	—	—	414 231,78	2 152 201,73	—		
н394О	—	—	—	414 238,19	2 152 196,83	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:2104001:92	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2104002:49			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2104002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 23			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:92 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:82 :								
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
н404О	—	—	—	414 317,38	2 152 072,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н405О	—	—	—	414 322,36	2 152 077,29	—		
н406О	—	—	—	414 316,50	2 152 083,14	—		
н407О	—	—	—	414 311,53	2 152 078,17	—		
н404О	—	—	—	414 317,38	2 152 072,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:82 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2104002:55			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:2104002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 19		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:82 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:63 :								
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
н415О	—	—	—	414 341,02	2 152 047,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н416О	—	—	—	414 345,02	2 152 052,86	—		
н417О	—	—	—	414 338,21	2 152 057,76	—		
н418О	—	—	—	414 334,21	2 152 052,20	—		
н415О	—	—	—	414 341,02	2 152 047,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:2104001:63 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2104002:23			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:2104002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, 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						31:09:2104001:63 :			
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:2104001:60 :			
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	
н435О	—	—	—	414 370,84	2 152 030,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н436О	—	—	—	414 374,67	2 152 036,54	—			
н437О	—	—	—	414 370,66	2 152 039,20	—			
н438О	—	—	—	414 366,83	2 152 033,42	—			
н435О	—	—	—	414 370,84	2 152 030,77	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:2104001:60 :			
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2104002:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:2104002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Проходное с, Выгон ул, д 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:2104001:60</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								