



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«КОРОЧАНСКИЙ РАЙОН»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Короча

«16» сентября 2024 г.

№ 425

**Об утверждении карты-плана
территории Алексеевского
сельского поселения**

В соответствии со статьей 42.10 Федерального закона от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», постановлением администрации муниципального района «Корочанский район» от 14 декабря 2023 года № 857 «О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области», постановлением администрации Алексеевского сельского поселения от 24 января 2024 года № 8 «О создании согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ», в соответствии с муниципальным контрактом от 20.12.2023 года № №61/ЕП2 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области администрация муниципального района «Корочанский район» **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить карту-план территории кадастрового квартала 31:09:1308022, расположенного на территории Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, подготовленный в результате выполнения комплексных кадастровых работ (прилагается).

2. Комитету муниципальной собственности и земельных отношений администрации района (Бувалко И.В.) обеспечить в установленном действующим законодательством порядке внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о земельных участках и о местоположении на них зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, полученных в результате выполнения комплексных кадастровых работ.

3. Директору МКУ «Административно-хозяйственный центр обеспечения деятельности органов местного самоуправления муниципального района «Корочанский район» Кладиенко Е.А.:

– обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального района «Корочанский район» в информационно - коммуникационной сети общего пользования.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации района – председателя комитета муниципальной собственности и земельных отношений Бувалко И.В.

**Глава администрации
Корочанского района**



И.В. Нестеров

Утверждены
постановлением администрации
муниципального района
«Корочанский район»
от «16» сентября 2024 года
№ 425

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1308022

(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 Белгородской области № 61/ЕП2, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрацией муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 22 мая 2024 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

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

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	10 января 2024 г.	КУВИ-001/2024-11180914	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1308022. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт № 61/ЕП2 от 20 декабря 2023г. на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, утвержденными распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 19.08.2020 №162. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Алексеевского сельского поселения Корочанского района Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1308022 находятся в территориальных зонах Ж-1 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами, Ж-3 - Зона многоквартирных малоэтажных жилых домов, ОД-1 - . Зона общественного, делового и коммерческого назначения, П-3 - Зона производственных объектов V класса и объектов коммунально-складского назначения, Р-4 - Зона открытых и зеленых пространств, СХ-1 - Зона сельскохозяйственных угодий, СХ-3 - Зона коллективных садов и огородов, ЗИИ - Зона инженерной инфраструктуры, в которой установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, предназначенных: Для индивидуального жилищного строительства и Для ведения личного подсобного хозяйства для зоны Ж-1:

Минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м;

Максимальная площадь земельного участка - 2900 кв.м.

Для зоны Ж-3 «Малоэтажная многоквартирная жилая застройка»:

Минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м;

Максимальная площадь земельного участка – не подлежит установлению.

Для остальных территориальных зон предельные размеры не подлежат установлению.

Всего в карту-план территории включены сведения о 75 земельных участках и 31 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 53 земельных участков;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков – 22 шт.

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 28 объектов капитального строительства и исправление границ в местоположении 5 объекта капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 53 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков:

31:09:1308022:109, 31:09:1308022:105, 31:09:1308022:213, 31:09:1308022:212, 31:09:1308022:116, 31:09:1308022:106, 31:09:1308022:114, 31:09:1308022:261,
31:09:1308022:119, 31:09:1308022:108, 31:09:1308022:112, 31:09:1308022:225, 31:09:1308022:229, 31:09:1308022:104, 31:09:1308022:107, 31:09:1308022:253,
31:09:1308022:252, 31:09:1308022:251, 31:09:1308022:207, 31:09:1308022:110, 31:09:1308022:109, 31:09:1308022:204, 31:09:0000000:752, 31:09:0000000:768,
31:09:0000000:822, 31:09:0000000:751, 31:09:0000000:747, 31:09:0000000:748, 31:09:0000000:803, 31:09:0000000:745, 31:09:0000000:769, 31:09:0000000:767,
31:09:0000000:756, 31:09:0000000:762, 31:09:0000000:753, 31:09:0000000:744, 31:09:0000000:743, 31:09:0000000:757, 31:09:0000000:802, 31:09:0000000:754,
31:09:0000000:755, 31:09:0000000:764, 31:09:0000000:842, 31:09:0000000:766, 31:09:0000000:765, 31:09:0000000:759, 31:09:0000000:758, 31:09:0000000:223,
31:09:0000000:763, 31:09:0000000:115, 31:09:0000000:786, 31:09:0000000:742, 31:09:0000000:222.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 22 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1308022:77, 31:09:1308022:78, 31:09:1308022:79, 31:09:1308022:71, 31:09:1308022:129, 31:09:1308022:133, 31:09:1308022:97, 31:09:1308022:62, 31:09:1308022:91, 31:09:1308022:123, 31:09:1308022:58, 31:09:1308022:476, 31:09:1308022:20, 31:09:1308022:44, 31:09:1308022:19, 31:09:1308022:5, 31:09:1308022:69, 31:09:1308022:2, 31:09:1308022:125, 31:09:1308022:41, 31:09:1308022:270, 31:09:0000000:206.

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

При исправлении границ земельных участков 31:09:1308022:476, 31:09:1308022:58, 31:09:1308022:270, 31:09:1308022:20, 31:09:1308022:91 их площадь изменилась в пределах 10%.

При исправлении границ земельного участка 31:09:1308022:21 площадь изменилась более 10%. Отсутствует Согласие собственника на уменьшение площади земельного участка, в связи с этим указанный объект недвижимости исключен из КПП.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 28 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства:

31:09:1308001:167, 31:09:1308001:469, 31:09:1308001:482, 31:09:1308001:272, 31:09:1308001:68, 31:09:1308001:475, 31:09:1308001:69, 31:09:1308001:697, 31:09:1308001:698, 31:09:1308001:377, 31:09:1308001:1158, 31:09:1308001:792, 31:10:0202003:147, 31:09:1308022:128, 31:09:1308001:791, 31:09:1308001:1171, 31:09:1308001:1157, 31:09:1308001:1175, 31:09:1308001:163, 31:09:1308001:132, 31:09:1308001:1111, 31:09:1308022:131, 31:09:1308022:233, 31:09:1308001:168, 31:09:1308001:485, 31:09:1308001:160, 31:09:1308001:1172, 31:09:1308001:1173.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:09:1308022:131 имеет связь с ЗУ 31:09:1308022:104. Связь установлена ошибочно. Фактически ОКС расположен на ЗУ 31:09:1308022:269.

Объекты капитального строительства 31:09:1308001:160, 31:09:1308001:1172, 31:09:1308001:1173 фактически расположены на земельном участке 31:09:1308022:21. Указанный объект недвижимости исключен из КПП в связи с отсутствием Согласия собственника на уменьшение площади земельного участка.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 5 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:09:1308022:220, 31:09:1308022:208, 31:09:1308022:246, 31:09:1308022:267, 31:09:1308022:202.

Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

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 22 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Прудки, сигн. 14.7 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	411 090,21	2 150 582,60	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1		419 270,68	2 144 631,14			
4	Пункт государственной геодезической сети. 3	Голивка, дв. пир. 9.3 м. Центр 1		421 646,10	2 156 449,53			
5	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
6	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
—	—	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:109 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6503У	—	—	414 532,98	2 149 792,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6504У	—	—	414 604,02	2 149 800,07			
717	—	—	414 601,58	2 149 815,94			
720	—	—	414 536,67	2 149 809,45			
н6503У	—	—	414 532,98	2 149 792,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:109 :

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
н6503У	н6504У	71,41	—	согласовано
н6504У	717	16,06		
717	720	65,23		
720	н6503У	17,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:109 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:1308022:109 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:105 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4738У	—	—	414 530,99	2 149 813,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н4735У	—	—	414 530,05	2 149 805,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4736У	—	—	414 452,98	2 149 802,74			
н4740У	—	—	414 441,09	2 149 802,32			
н4741У	—	—	414 441,46	2 149 812,41			
н4745У	—	—	414 458,18	2 149 812,58			
н4738У	—	—	414 530,99	2 149 813,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:105 :

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
н4738У	н4735У	7,92	—	согласовано
н4735У	н4736У	77,12		
н4736У	н4740У	11,90		
н4740У	н4741У	10,10		
н4741У	н4745У	16,72		
н4745У	н4738У	72,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:105 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	— —
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 31:09:1308022:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:213 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4742У	—	—	414 531,53	2 149 824,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4738У	—	—	414 530,99	2 149 813,35			
н4745У	—	—	414 458,18	2 149 812,58			
н4746У	—	—	414 457,88	2 149 823,56			
н6470У	—	—	414 468,32	2 149 823,65			
н4742У	—	—	414 531,53	2 149 824,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:213 :

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
н4742У	н4738У	10,87	—	согласовано
н4738У	н4745У	72,81		
н4745У	н4746У	10,98		
н4746У	н6470У	10,44		
н6470У	н4742У	63,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:213 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:1308022:213 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:212 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4768У	—	—	414 454,54	2 149 882,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ $\sqrt{(0,07^2 + 0,01^2)} = 0,01$ $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4770У	—	—	414 537,00	2 149 881,73			
н4759У	—	—	414 532,14	2 149 871,75			
н4762У	—	—	414 472,86	2 149 872,67			
н6473У	—	—	414 454,72	2 149 872,66			
н4768У	—	—	414 454,54	2 149 882,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:212 :

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
н4768У	н4770У	82,47	—	согласовано
н4770У	н4759У	11,10		
н4759У	н4762У	59,29		
н4762У	н6473У	18,14		
н6473У	н4768У	10,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:212 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка 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	800 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:1308022:212 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:116 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4773У	—	—	414 540,76	2 149 916,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4764У	—	—	414 540,09	2 149 904,36			
н6474У	—	—	414 473,67	2 149 904,58			
н4776У	—	—	414 474,33	2 149 916,75			
н4773У	—	—	414 540,76	2 149 916,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:116 :

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
н4773У	н4764У	11,93	—	согласовано
н4764У	н6474У	66,42		
н6474У	н4776У	12,19		
н4776У	н4773У	66,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:116 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:1308022:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:106 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4777У	—	—	414 545,80	2 149 949,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н4778У	—	—	414 479,67	2 149 950,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4779У	—	—	414 479,41	2 149 965,68			
н4780У	—	—	414 547,36	2 149 961,72			
н4777У	—	—	414 545,80	2 149 949,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:106 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н4777У	н4778У	66,14	—	согласовано
н4778У	н4779У	14,75		
н4779У	н4780У	68,07		
н4780У	н4777У	12,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:106 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308022:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:114 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4797У	—	—	414 566,55	2 150 118,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4798У	—	—	414 565,69	2 150 109,09			
н6480У	—	—	414 497,01	2 150 120,00			
н4800У	—	—	414 497,91	2 150 133,34			
н4797У	—	—	414 566,55	2 150 118,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:114 :

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
н4797У	н4798У	9,68	—	согласовано
н4798У	н6480У	69,54		
н6480У	н4800У	13,37		
н4800У	н4797У	70,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:114 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:1308022:114 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:261 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6481У	—	—	414 568,42	2 150 132,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4805У	—	—	414 570,29	2 150 146,58			
н6484У	—	—	414 516,43	2 150 159,20			
н6485У	—	—	414 513,05	2 150 145,03			
н6481У	—	—	414 568,42	2 150 132,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:261 :

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
н6481У	н4805У	14,05	—	согласовано
н4805У	н6484У	55,32		
н6484У	н6485У	14,57		
н6485У	н6481У	56,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:261 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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 31:09:1308022:261 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:119 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4810У	—	—	414 572,82	2 150 165,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н4813У	—	—	414 574,84	2 150 180,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6488У	—	—	414 521,35	2 150 191,46			
н6489У	—	—	414 519,35	2 150 176,97			
н4810У	—	—	414 572,82	2 150 165,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:119 :

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
н4810У	н4813У	14,74	—	согласовано
н4813У	н6488У	54,61		
н6488У	н6489У	14,63		
н6489У	н4810У	54,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:119 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308022:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:108 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6365У	—	—	414 580,00	2 150 236,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6366У	—	—	414 581,74	2 150 248,59			
н6367У	—	—	414 508,86	2 150 262,28			
н6368У	—	—	414 506,86	2 150 253,41			
н6365У	—	—	414 580,00	2 150 236,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:108 :

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
н6365У	н6366У	12,37	—	согласовано
н6366У	н6367У	74,15		
н6367У	н6368У	9,09		
н6368У	н6365У	75,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:09:1308022:108</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 <u>31:09:1308022:108</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:112 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6437У	—	—	414 596,13	2 150 358,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6381У	—	—	414 595,78	2 150 346,47			
н6438У	—	—	414 661,41	2 150 339,49			
н6439У	—	—	414 662,11	2 150 351,57			
н6437У	—	—	414 596,13	2 150 358,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:112 :

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
н6437У	н6381У	12,13	—	согласовано
н6381У	н6438У	66,00		
н6438У	н6439У	12,10		
н6439У	н6437У	66,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:112 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:1308022:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:225 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6370У	—	—	414 655,40	2 150 303,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6371У	—	—	414 656,16	2 150 316,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6372У	—	—	414 593,86	2 150 322,77			
н6373У	—	—	414 593,29	2 150 309,45			
н6370У	—	—	414 655,40	2 150 303,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:225 :

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
н6370У	н6371У	12,29	—	согласовано
н6371У	н6372У	62,65		
н6372У	н6373У	13,33		
н6373У	н6370У	62,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:225 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308022:225 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:229 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
378	—	—	414 584,46	2 150 282,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6490У	—	—	414 587,92	2 150 304,48			
н6491У	—	—	414 551,23	2 150 312,32			
н6492У	—	—	414 547,06	2 150 292,80			
378	—	—	414 584,46	2 150 282,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:229 :

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
378	н6490У	22,11	—	согласовано
н6490У	н6491У	37,52		
н6491У	н6492У	19,96		
н6492У	378	38,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:229 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:1308022:229 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:104 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6447У	—	—	414 582,72	2 150 217,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6448У	—	—	414 580,64	2 150 199,83			
н6449У	—	—	414 636,18	2 150 202,96			
н6450У	—	—	414 637,13	2 150 217,81			
н6447У	—	—	414 582,72	2 150 217,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:104 :

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
н6447У	н6448У	18,10	—	согласовано
н6448У	н6449У	55,63		
н6449У	н6450У	14,88		
н6450У	н6447У	54,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:104 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мирошникова ул, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:1308022:104 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:107 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6382У	—	—	414 574,57	2 150 144,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6383У	—	—	414 572,88	2 150 130,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6508У	—	—	414 644,50	2 150 133,79			
н6384У	—	—	414 656,37	2 150 134,34			
н6385У	—	—	414 657,92	2 150 149,05			
н6382У	—	—	414 574,57	2 150 144,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:107 :

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
н6382У	н6383У	14,31	—	согласовано
н6383У	н6508У	71,70		
н6508У	н6384У	11,88		
н6384У	н6385У	14,79		
н6385У	н6382У	83,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:107 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:09:1308022:107 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:253 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6458У	—	—	414 561,16	2 150 037,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6459У	—	—	414 559,57	2 150 020,95			
н6460У	—	—	414 609,80	2 150 024,56			
н6461У	—	—	414 608,63	2 150 040,90			
н6458У	—	—	414 561,16	2 150 037,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:253 :

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
н6458У	н6459У	16,53	—	согласовано
н6459У	н6460У	50,36		

1	2	3	4	5
н6460У	н6461У	16,38	—	согласовано
н6461У	н6458У	47,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:253 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:1308022:253 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:252 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6390У	—	—	414 556,50	2 149 997,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6462У	—	—	414 555,07	2 149 986,08			
н6464У	—	—	414 630,01	2 149 990,63			
н6465У	—	—	414 632,43	2 150 000,90			
н6390У	—	—	414 556,50	2 149 997,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:252 :

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
н6390У	н6462У	11,23	—	согласовано
н6462У	н6464У	75,08		
н6464У	н6465У	10,55		
н6465У	н6390У	76,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:252 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:1308022:252 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:251 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6462У	—	—	414 555,07	2 149 986,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6391У	—	—	414 553,64	2 149 974,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6463У	—	—	414 629,02	2 149 980,32			
н6464У	—	—	414 630,01	2 149 990,63			
н6462У	—	—	414 555,07	2 149 986,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:251 :

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
н6462У	н6391У	11,23	—	согласовано
н6391У	н6463У	75,57		
н6463У	н6464У	10,36		
н6464У	н6462У	75,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:251 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308022:251 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:207 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6394У	—	—	414 618,12	2 149 954,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6395У	—	—	414 618,94	2 149 966,91			
н6396У	—	—	414 553,14	2 149 962,17			
н6397У	—	—	414 551,27	2 149 950,25			
н6394У	—	—	414 618,12	2 149 954,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:207 :

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
н6394У	н6395У	12,41	—	согласовано
н6395У	н6396У	65,97		
н6396У	н6397У	12,07		
н6397У	н6394У	66,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:207 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:1308022:207 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:110 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6408У	—	—	414 617,23	2 149 824,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6409У	—	—	414 617,17	2 149 811,42			
н6410У	—	—	414 689,75	2 149 831,14			
н6411У	—	—	414 688,00	2 149 842,93			
н6408У	—	—	414 617,23	2 149 824,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:110 :

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
н6408У	н6409У	12,86	—	согласовано
н6409У	н6410У	75,21		
н6410У	н6411У	11,92		
н6411У	н6408У	73,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:110 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:1308022:110 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:99 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6427У	—	—	414 645,78	2 150 035,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6428У	—	—	414 645,00	2 150 027,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6429У	—	—	414 728,62	2 150 036,22			
н6430У	—	—	414 727,36	2 150 048,36			
н6432У	—	—	414 710,43	2 150 045,76			
н6427У	—	—	414 645,78	2 150 035,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:99 :

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
н6427У	н6428У	8,27	—	согласовано
н6428У	н6429У	84,07		
н6429У	н6430У	12,21		
н6430У	н6432У	17,13		
н6432У	н6427У	65,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:99 :

№ 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, Алексеевка с, Мирошникова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	844 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(844,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	844,00
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	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:09:1308022:99 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:204 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6434У	—	—	414 649,08	2 150 071,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6431У	—	—	414 644,71	2 150 049,67			
н6435У	—	—	414 692,59	2 150 054,63			
н6436У	—	—	414 690,84	2 150 077,24			
н6434У	—	—	414 649,08	2 150 071,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:204 :

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
н6434У	н6431У	22,74	—	согласовано
н6431У	н6435У	48,14		

1	2	3	4	5
н6435У	н6436У	22,68	—	согласовано
н6436У	н6434У	42,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:204 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:1308022:204 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:752 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6412У	—	—	414 621,10	2 149 858,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6413У	—	—	414 619,24	2 149 846,06			
н6414У	—	—	414 702,68	2 149 867,36			
н6415У	—	—	414 703,56	2 149 879,53			
н6412У	—	—	414 621,10	2 149 858,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:752 :

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
н6412У	н6413У	12,78	—	согласовано
н6413У	н6414У	86,12		
н6414У	н6415У	12,20		
н6415У	н6412У	85,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:752 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:0000000:752 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:768 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6416У	—	—	414 628,66	2 149 915,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6417У	—	—	414 629,58	2 149 903,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6418У	—	—	414 710,00	2 149 922,58			
н6419У	—	—	414 710,79	2 149 935,06			
670	—	—	414 709,12	2 149 934,67			
н6416У	—	—	414 628,66	2 149 915,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:768 :

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
н6416У	н6417У	12,14	—	согласовано
н6417У	н6418У	82,58		
н6418У	н6419У	12,50		
н6419У	670	1,71		
670	н6416У	82,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:768 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:09:0000000:768 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:822 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6420У	—	—	414 637,13	2 149 969,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6421У	—	—	414 636,42	2 149 955,66			
н6422У	—	—	414 711,29	2 149 967,18			
н6423У	—	—	414 711,29	2 149 980,09			
н6420У	—	—	414 637,13	2 149 969,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:822 :

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
н6420У	н6421У	14,05	—	согласовано
н6421У	н6422У	75,75		

1	2	3	4	5
н6422У	н6423У	12,91	—	согласовано
н6423У	н6420У	74,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:822 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:0000000:822 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:751 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6424У	—	—	414 638,98	2 149 981,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6420У	—	—	414 637,13	2 149 969,69			
н6423У	—	—	414 711,29	2 149 980,09			
н6425У	—	—	414 720,57	2 149 981,39			
н6426У	—	—	414 722,55	2 149 993,65			
н6424У	—	—	414 638,98	2 149 981,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:751 :

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
н6424У	н6420У	12,38	—	согласовано
н6420У	н6423У	74,89		
н6423У	н6425У	9,37		
н6425У	н6426У	12,42		
н6426У	н6424У	84,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:751 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:0000000:751 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:747 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6431У	—	—	414 644,71	2 150 049,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6427У	—	—	414 645,78	2 150 035,81			
н6432У	—	—	414 710,43	2 150 045,76			
н6433У	—	—	414 709,44	2 150 056,37			
н6431У	—	—	414 644,71	2 150 049,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:747 :

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
н6431У	н6427У	13,90	—	согласовано
н6427У	н6432У	65,41		
н6432У	н6433У	10,66		
н6433У	н6431У	65,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:747 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:0000000:747 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:748 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6378У	—	—	414 661,59	2 150 339,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6374У	—	—	414 661,17	2 150 327,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6377У	—	—	414 595,43	2 150 334,35			
н6381У	—	—	414 595,78	2 150 346,47			
н6438У	—	—	414 661,41	2 150 339,49			
н6378У	—	—	414 661,59	2 150 339,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:748 :

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
н6378У	н6374У	12,12	—	согласовано
н6374У	н6377У	66,11		
н6377У	н6381У	12,13		
н6381У	н6438У	66,00		
н6438У	н6378У	0,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:748 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:09:0000000:748 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:803 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6440У	—	—	414 588,61	2 150 260,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6441У	—	—	414 585,81	2 150 245,14			
н6442У	—	—	414 636,98	2 150 241,92			
н6443У	—	—	414 639,78	2 150 257,38			
н6440У	—	—	414 588,61	2 150 260,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:803 :

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
н6440У	н6441У	15,72	—	согласовано
н6441У	н6442У	51,27		

1	2	3	4	5
н6442У	н6443У	15,71	—	согласовано
н6443У	н6440У	51,27	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:803 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:0000000:803 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:745 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6448У	—	—	414 580,64	2 150 199,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6451У	—	—	414 579,83	2 150 188,85			
н6452У	—	—	414 682,38	2 150 197,05			
н6453У	—	—	414 682,38	2 150 205,89			
н6449У	—	—	414 636,18	2 150 202,96			
н6448У	—	—	414 580,64	2 150 199,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:745 :

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
н6448У	н6451У	11,01	—	согласовано
н6451У	н6452У	102,88		
н6452У	н6453У	8,84		
н6453У	н6449У	46,29		
н6449У	н6448У	55,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:745 :

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

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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:0000000:745 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:769 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6454У	—	—	414 571,17	2 150 119,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6455У	—	—	414 570,14	2 150 109,57			
н6456У	—	—	414 646,58	2 150 111,54			
н6457У	—	—	414 646,58	2 150 123,10			
н6507У	—	—	414 644,50	2 150 122,99			
н6454У	—	—	414 571,17	2 150 119,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:769 :

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
н6454У	н6455У	9,62	—	согласовано
н6455У	н6456У	76,47		
н6456У	н6457У	11,56		
н6457У	н6507У	2,08		
н6507У	н6454У	73,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:769 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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		31:09:0000000:769 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:767 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6386У	—	—	414 564,85	2 150 069,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6387У	—	—	414 563,50	2 150 060,80			
н6388У	—	—	414 643,47	2 150 067,58			
н6389У	—	—	414 645,52	2 150 078,92			
н6386У	—	—	414 564,85	2 150 069,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:767 :

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
н6386У	н6387У	9,01	—	согласовано
н6387У	н6388У	80,26		
н6388У	н6389У	11,52		
н6389У	н6386У	81,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:767 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:0000000:767 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:756 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6398У	—	—	414 550,11	2 149 941,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6399У	—	—	414 587,40	2 149 943,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6400У	—	—	414 616,08	2 149 946,77			
н6401У	—	—	414 613,91	2 149 934,06			
н6402У	—	—	414 547,98	2 149 929,39			
н6398У	—	—	414 550,11	2 149 941,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:756 :

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
н6398У	н6399У	37,34	—	согласовано
н6399У	н6400У	28,82		
н6400У	н6401У	12,89		
н6401У	н6402У	66,10		
н6402У	н6398У	12,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:756 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:09:0000000:756 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:762 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6466У	—	—	414 543,70	2 149 894,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
601	—	—	414 547,26	2 149 895,04			
н6467У	—	—	414 612,03	2 149 908,17			
н6525У	—	—	414 612,03	2 149 919,92			
н6524У	—	—	414 545,79	2 149 906,78			
н6466У	—	—	414 543,70	2 149 894,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:762 :

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
н6466У	601	3,63	—	согласовано

1	2	3	4	5
601	н6467У	66,09	—	согласовано
н6467У	н6525У	11,75		
н6525У	н6524У	67,53		
н6524У	н6466У	12,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:762 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:0000000:762 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:753 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4747У	—	—	414 533,04	2 149 836,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4742У	—	—	414 531,53	2 149 824,21			
н6470У	—	—	414 468,32	2 149 823,65			
н4750У	—	—	414 468,21	2 149 835,93			
н4747У	—	—	414 533,04	2 149 836,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:753 :

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
н4747У	н4742У	12,83	—	согласовано
н4742У	н6470У	63,21		
н6470У	н4750У	12,28		
н4750У	н4747У	64,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:753 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:0000000:753 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:744 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4755У	—	—	414 532,91	2 149 859,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,01^2)} = 0,01$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н4751У	—	—	414 533,34	2 149 850,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4754У	—	—	414 442,46	2 149 848,22			
н4758У	—	—	414 444,20	2 149 856,55			
н6472У	—	—	414 472,86	2 149 857,65			
н4755У	—	—	414 532,91	2 149 859,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,01^2)} = 0,01$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:744 :

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
н4755У	н4751У	9,54	—	согласовано
н4751У	н4754У	90,91		
н4754У	н4758У	8,51		
н4758У	н6472У	28,68		
н6472У	н4755У	60,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:744 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
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	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:09:0000000:744 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:743 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4763У	—	—	414 538,28	2 149 894,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4764У	—	—	414 540,09	2 149 904,36			
н6474У	—	—	414 473,67	2 149 904,58			
н4765У	—	—	414 462,27	2 149 904,60			
н4766У	—	—	414 461,00	2 149 894,29			
н4763У	—	—	414 538,28	2 149 894,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:743 :

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
н4763У	н4764У	10,46	—	согласовано

1	2	3	4	5
н4764У	н6474У	66,42	—	согласовано
н6474У	н4765У	11,40		
н4765У	н4766У	10,39		
н4766У	н4763У	77,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:743 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:0000000:743 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:757 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6520	—	—	414 594,39	2 150 160,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
6521	—	—	414 660,11	2 150 169,33			
н6522У	—	—	414 658,54	2 150 181,30			
н6523У	—	—	414 592,82	2 150 172,69			
6520	—	—	414 594,39	2 150 160,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:757 :

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
6520	6521	66,28	—	согласовано
6521	н6522У	12,07		
н6522У	н6523У	66,28		
н6523У	6520	12,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:757 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:0000000:757 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:802 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n4785У	—	—	414 489,51	2 150 014,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н4786У	—	—	414 553,07	2 150 000,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4782У	—	—	414 553,96	2 150 013,10			
н4783У	—	—	414 490,39	2 150 026,50			
н4785У	—	—	414 489,51	2 150 014,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:802 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н4785У	н4786У	64,96	—	согласовано
н4786У	н4782У	12,44		
н4782У	н4783У	64,97		
н4783У	н4785У	12,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:802 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0000000:802 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:754 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4781У	—	—	414 555,43	2 150 026,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4782У	—	—	414 553,96	2 150 013,10			
н4783У	—	—	414 490,39	2 150 026,50			
н4784У	—	—	414 491,21	2 150 037,91			
н4781У	—	—	414 555,43	2 150 026,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:754 :

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
н4781У	н4782У	13,27	—	согласовано
н4782У	н4783У	64,97		
н4783У	н4784У	11,44		
н4784У	н4781У	65,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:754 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:0000000:754 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:755 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4793У	—	—	414 559,31	2 150 062,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4790У	—	—	414 558,21	2 150 049,27			
н6479У	—	—	414 496,41	2 150 063,74			
н4796У	—	—	414 498,37	2 150 075,50			
н4793У	—	—	414 559,31	2 150 062,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:755 :

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
н4793У	н4790У	13,67	—	согласовано
н4790У	н6479У	63,47		
н6479У	н4796У	11,92		
н4796У	н4793У	62,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:755 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:0000000:755 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:764 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4789У	—	—	414 556,81	2 150 038,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н4790У	—	—	414 558,21	2 150 049,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6479У	—	—	414 496,41	2 150 063,74			
н4791У	—	—	414 488,91	2 150 065,50			
н4792У	—	—	414 486,96	2 150 053,63			
н4789У	—	—	414 556,81	2 150 038,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:764 :

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
н4789У	н4790У	10,47	—	согласовано
н4790У	н6479У	63,47		
н6479У	н4791У	7,70		
н4791У	н4792У	12,03		
н4792У	н4789У	71,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:764 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:09:0000000:764 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:842 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4801У	—	—	414 564,37	2 150 099,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4802У	—	—	414 482,66	2 150 112,49			
н4799У	—	—	414 483,98	2 150 122,07			
н6480У	—	—	414 497,01	2 150 120,00			
н4798У	—	—	414 565,69	2 150 109,09			
н4801У	—	—	414 564,37	2 150 099,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:842 :

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
н4801У	н4802У	82,73	—	согласовано

1	2	3	4	5
н4802У	н4799У	9,67	—	согласовано
н4799У	н6480У	13,19		
н6480У	н4798У	69,54		
н4798У	н4801У	9,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:842 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:0000000:842 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:766 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4797У	—	—	414 566,55	2 150 118,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6481У	—	—	414 568,42	2 150 132,65			
н6485У	—	—	414 513,05	2 150 145,03			
н6482У	—	—	414 500,88	2 150 147,74			
н6483У	—	—	414 497,91	2 150 133,34			
н4797У	—	—	414 566,55	2 150 118,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:766 :

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
н4797У	н6481У	14,05	—	согласовано
н6481У	н6485У	56,74		
н6485У	н6482У	12,47		
н6482У	н6483У	14,70		
н6483У	н4797У	70,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:766 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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		31:09:0000000:766 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:765 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4809У	—	—	414 571,14	2 150 150,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4810У	—	—	414 572,82	2 150 165,84			
н6489У	—	—	414 519,35	2 150 176,97			
н6486У	—	—	414 518,79	2 150 177,09			
н6487У	—	—	414 518,79	2 150 162,47			
н4809У	—	—	414 571,14	2 150 150,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:765 :

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
н4809У	н4810У	15,19	—	согласовано
н4810У	н6489У	54,62		
н6489У	н6486У	0,57		
н6486У	н6487У	14,62		
н6487У	н4809У	53,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:765 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:0000000:765 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:759 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6512У	—	—	414 591,44	2 150 341,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6496У	—	—	414 592,67	2 150 353,36			
н6499У	—	—	414 527,49	2 150 368,56			
н6515У	—	—	414 526,03	2 150 356,70			
н6512У	—	—	414 591,44	2 150 341,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:759 :

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
н6512У	н6496У	12,08	—	согласовано
н6496У	н6499У	66,93		
н6499У	н6515У	11,95		
н6515У	н6512У	67,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:759 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:0000000:759 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:758 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	414 711,17	2 149 891,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6505У	—	—	414 710,43	2 149 885,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6506У	—	—	414 843,67	2 149 868,53			
5	—	—	414 844,41	2 149 874,44			
8	—	—	414 711,17	2 149 891,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:758 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
8	н6505У	5,96	—	согласовано
н6505У	н6506У	134,28		
н6506У	5	5,96		
5	8	134,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:758 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$800 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0000000:758 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:223 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6383У	—	—	414 572,88	2 150 130,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6454У	—	—	414 571,17	2 150 119,13			
н6507У	—	—	414 644,50	2 150 122,99			
н6508У	—	—	414 644,50	2 150 133,79			
н6383У	—	—	414 572,88	2 150 130,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:223 :

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
н6383У	н6454У	11,48	—	согласовано
н6454У	н6507У	73,43		
н6507У	н6508У	10,80		
н6508У	н6383У	71,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:223 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:1308022:223 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:763 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6374У	—	—	414 661,17	2 150 327,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6510У	—	—	414 663,31	2 150 327,13			
н6509У	—	—	414 662,07	2 150 315,51			
н6371У	—	—	414 656,16	2 150 316,14			
н6372У	—	—	414 593,86	2 150 322,77			
н6377У	—	—	414 595,43	2 150 334,35			
н6374У	—	—	414 661,17	2 150 327,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:763 :

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
н6374У	н6510У	2,15	—	согласовано
н6510У	н6509У	11,69		
н6509У	н6371У	5,94		
н6371У	н6372У	62,65		
н6372У	н6377У	11,69		
н6377У	н6374У	66,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:763 :

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

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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:0000000:763 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:115 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6490У	—	—	414 587,92	2 150 304,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6493У	—	—	414 589,15	2 150 317,09			
н6494У	—	—	414 531,01	2 150 330,79			
н6495У	—	—	414 527,83	2 150 317,31			
н6491У	—	—	414 551,23	2 150 312,32			
н6490У	—	—	414 587,92	2 150 304,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:115 :

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
н6490У	н6493У	12,67	—	согласовано
н6493У	н6494У	59,73		
н6494У	н6495У	13,85		
н6495У	н6491У	23,93		
н6491У	н6490У	37,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:115 :

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

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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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		31:09:1308022:115 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:786 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6496У	—	—	414 592,67	2 150 353,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6497У	—	—	414 593,85	2 150 365,35			
н6498У	—	—	414 529,41	2 150 380,53			
н6499У	—	—	414 527,49	2 150 368,56			
н6496У	—	—	414 592,67	2 150 353,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:786 :

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
н6496У	н6497У	12,05	—	согласовано
н6497У	н6498У	66,20		
н6498У	н6499У	12,12		
н6499У	н6496У	66,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:786 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:09:0000000:786 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:222 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6524У	—	—	414 545,79	2 149 906,78	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6525У	—	—	414 612,03	2 149 919,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6526У	—	—	414 612,03	2 149 932,11			
н6527У	—	—	414 547,01	2 149 919,22			
н6524У	—	—	414 545,79	2 149 906,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:222 :

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
н6524У	н6525У	67,53	—	согласовано
н6525У	н6526У	12,19		
н6526У	н6527У	66,29		
н6527У	н6524У	12,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:222 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1308022:222 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:742 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6516У	—	—	414 703,47	2 149 841,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6517У	—	—	414 704,14	2 149 836,28			
н6518У	—	—	414 846,77	2 149 848,40			
н6519У	—	—	414 846,30	2 149 853,96			
н6516У	—	—	414 703,47	2 149 841,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:742 :

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
н6516У	н6517У	5,59	—	согласовано
н6517У	н6518У	143,14		
н6518У	н6519У	5,58		
н6519У	н6516У	143,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0000000:742 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 31:09:0000000:742 :

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 31:09:1308005:62 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	414 938,98	2 148 947,82	—	—	Геодезический метод	—	—
2	414 930,42	2 148 971,31	—	—			
3	414 854,54	2 148 945,51	—	—			
4	414 863,33	2 148 922,10	—	—			
н1587У	—	—	414 939,65	2 148 946,60		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4724У	—	—	414 931,05	2 148 970,18			
н1603У	—	—	414 856,23	2 148 944,75			
н1586У	—	—	414 865,30	2 148 920,76			
н1588У	—	—	414 928,86	2 148 942,85			
1	414 938,98	2 148 947,82	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1587У	н4724У	25,10	—	согласовано
н4724У	н1603У	79,02		
н1603У	н1586У	25,65		
н1586У	н1588У	67,29		
н1588У	н1587У	11,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308005:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул, д 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 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 индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308005:62 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:2 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1717	8 064,89	11 351,39	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1720	8 048,61	11 348,92	—	—			
1719	8 048,62	11 326,69	—	—			
1718	8 064,53	11 326,35	—	—			
н1772У	—	—	414 401,18	2 149 588,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1773У	—	—	414 384,81	2 149 587,73			
н1774У	—	—	414 383,08	2 149 565,28			
н1775У	—	—	414 398,94	2 149 563,88			
1717	8 064,89	11 351,39	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1772У	н1773У	16,39	—	согласовано
н1773У	н1774У	22,52		
н1774У	н1775У	15,92		
н1775У	н1772У	24,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	380 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(380,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	380,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:168
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под зданием магазина
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		31:09:1308022:2 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:5 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1713	8 315,89	11 281,21	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1714	8 352,95	11 287,55	—	—			
1715	8 348,23	11 315,15	—	—			
1716	8 311,17	11 308,81	—	—			
28	—	—	414 641,06	2 149 485,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
29	—	—	414 669,60	2 149 486,43			
25	—	—	414 678,65	2 149 486,68			
26	—	—	414 677,87	2 149 514,67			
27	—	—	414 640,28	2 149 513,64			
1713	8 315,89	11 281,21	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
28	29	28,55	—	согласовано
29	25	9,05		
25	26	28,00		
26	27	37,60		
27	28	28,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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, Алексеевка 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	1 053 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 053,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 053,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1157
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственной базой и двором
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		31:09:1308022:5 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:19 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1709	8 354,35	11 279,48	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1710	8 353,12	11 286,58	—	—			
1711	8 344,20	11 285,04	—	—			
1712	8 345,43	11 277,94	—	—			
24	—	—	414 678,85	2 149 479,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
25	—	—	414 678,65	2 149 486,68			
29	—	—	414 669,60	2 149 486,43			
30	—	—	414 669,80	2 149 479,23			
1709	8 354,35	11 279,48	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	25	7,20	—	согласовано
25	29	9,05		
29	30	7,20		
30	24	9,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:19 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	65 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(65,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	65,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под зданием трансформаторной подстанции
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		31:09:1308022:19 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:20 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1681	8 293,30	11 179,31	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1685	8 352,49	11 189,46	—	—			
1684	8 347,63	11 217,53	—	—			
1683	8 305,48	11 210,76	—	—			
1682	8 288,41	11 207,88	—	—			
479	—	—	414 605,40	2 149 386,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
478	—	—	414 665,45	2 149 388,15			
477	—	—	414 663,50	2 149 417,40			
51	—	—	414 637,69	2 149 416,46			
481	—	—	414 625,15	2 149 415,80			
480	—	—	414 604,19	2 149 414,78			
1681	8 293,30	11 179,31	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:20 :

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
479	478	60,08	—	согласовано
478	477	29,31		
477	51	25,83		
51	481	12,56		
481	480	20,98		
480	479	28,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мирошниковая ул, д 1с
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 737 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 737,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 728,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308022:128
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственной базой
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 31:09:1308022:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:41 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
371	414 923,83	2 150 321,12	—	—	Геодезический метод	—	—
372	414 927,77	2 150 331,92	—	—			
373	414 849,62	2 150 367,46	—	—			
374	414 845,99	2 150 356,78	—	—			
н6500У	—	—	414 551,30	2 149 988,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4786У	—	—	414 553,07	2 150 000,69			
н4785У	—	—	414 489,51	2 150 014,10			
н6511У	—	—	414 475,49	2 150 017,33			
н6501У	—	—	414 472,93	2 150 005,16			
371	414 923,83	2 150 321,12	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:41 :

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
н6500У	н4786У	12,19	—	согласовано
н4786У	н4785У	64,96		
н4785У	н6511У	14,39		
н6511У	н6501У	12,44		
н6501У	н6500У	80,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	972 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(972,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	972,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		31:09:1308022:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:44 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1667	8 148,25	11 210,20	—	—	Геодезический метод	0,10	—
1668	8 173,19	11 214,72	—	—			
1669	8 167,36	11 246,90	—	—			
1670	8 171,29	11 247,61	—	—			
1671	8 170,58	11 251,55	—	—			
1672	8 166,65	11 250,83	—	—			
1673	8 163,54	11 267,95	—	—			
1674	8 166,30	11 268,45	—	—			
1675	8 162,12	11 291,48	—	—			
1676	8 159,85	11 304,02	—	—			
1677	8 130,67	11 298,73	—	—			
1678	8 129,19	11 298,46	—	—			
1679	8 135,67	11 262,75	—	—			
1680	8 138,62	11 263,28	—	—			
н1758У	—	—	414 466,79	2 149 436,45		0,10	
н1759У	—	—	414 492,11	2 149 437,72			
н1760У	—	—	414 490,48	2 149 470,25			
н1761У	—	—	414 494,47	2 149 470,45			
н1762У	—	—	414 494,27	2 149 474,45			
н1763У	—	—	414 490,28	2 149 474,24			
н1764У	—	—	414 489,40	2 149 491,62			
н1765У	—	—	414 492,20	2 149 491,76			
383	—	—	414 490,91	2 149 514,56	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
394	—	—	414 490,31	2 149 527,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
393	—	—	414 460,29	2 149 526,33			
511	—	—	414 458,82	2 149 526,26			
н1770У	—	—	414 461,09	2 149 490,05			
н1771У	—	—	414 464,09	2 149 490,20			
1667	8 148,25	11 210,20	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1758У	н1759У	25,35	—	согласовано
н1759У	н1760У	32,57		
н1760У	н1761У	4,00		
н1761У	н1762У	4,00		
н1762У	н1763У	4,00		
н1763У	н1764У	17,40		
н1764У	н1765У	2,80		
н1765У	383	22,84		
383	394	13,21		
394	393	30,05		
393	511	1,47		
511	н1770У	36,28		
н1770У	н1771У	3,00		
н1771У	н1758У	53,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:44 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 514 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 514,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 514,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:791
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственной базой и двором
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 31:09:1308022:44 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:58 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
402	414 778,15	2 149 647,10	414 778,15	2 149 647,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
443	414 770,68	2 149 701,50	414 770,68	2 149 701,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
442	414 735,30	2 149 704,44	—	—			
441	414 735,95	2 149 712,34	—	—			
440	414 660,82	2 149 716,88	—	—			
н1606У	—	—	414 731,03	2 149 696,06			
н1607У	—	—	414 731,03	2 149 704,97			
н1608У	—	—	414 668,44	2 149 704,97			
н1609У	—	—	414 663,37	2 149 783,40			
439	414 655,20	2 149 782,12	414 655,20	2 149 782,12			
615	414 648,82	2 149 781,50	414 648,82	2 149 781,50			
616	414 646,34	2 149 779,67	414 646,34	2 149 779,67			
617	414 645,20	2 149 777,22	414 645,20	2 149 777,22			
618	414 645,32	2 149 771,73	414 645,32	2 149 771,73			
192	414 647,89	2 149 769,24	414 647,89	2 149 769,24			
191	414 650,96	2 149 730,31	414 650,96	2 149 730,31			
190	414 652,40	2 149 693,54	414 652,40	2 149 693,54			
189	414 652,59	2 149 689,77	414 652,59	2 149 689,77			
323	414 652,69	2 149 685,49	414 652,69	2 149 685,49			
322	414 652,80	2 149 681,99	414 652,80	2 149 681,99			
321	414 663,01	2 149 683,22	414 663,01	2 149 683,22			
320	414 673,69	2 149 684,27	414 673,69	2 149 684,27			
319	414 676,65	2 149 638,28	414 676,65	2 149 638,28			
318	414 673,18	2 149 628,11	414 673,18	2 149 628,11			
116	414 749,44	2 149 639,03	414 749,44	2 149 639,03			
115	414 715,52	2 149 635,60	414 715,52	2 149 635,60			
114	414 715,25	2 149 638,56	414 715,25	2 149 638,56			
113	414 695,41	2 149 636,73	414 695,41	2 149 636,73			
112	414 693,39	2 149 681,34	414 693,39	2 149 681,34			
111	414 734,53	2 149 681,33	414 734,53	2 149 681,33			
110	414 752,58	2 149 682,97	414 752,58	2 149 682,97			
109	414 756,91	2 149 640,10	414 756,91	2 149 640,10			
405	414 768,59	2 149 641,77	414 768,59	2 149 641,77			
404	414 755,67	2 149 691,78	414 755,67	2 149 691,78			
403	414 764,66	2 149 693,31	414 764,66	2 149 693,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
402	414 778,15	2 149 647,10	414 778,15	2 149 647,10	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:58 :

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
402	443	54,91	—	согласовано
443	н1606У	40,02		
н1606У	н1607У	8,91		
н1607У	н1608У	62,59		
н1608У	н1609У	78,59		
н1609У	439	8,27		
439	615	6,41		
615	616	3,08		
616	617	2,70		
617	618	5,49		
618	192	3,58		
192	191	39,05		
191	190	36,80		
190	189	3,77		
189	323	4,28		
323	322	3,50		
322	321	10,28		
321	320	10,73		
320	319	46,09		
319	318	10,75		
318	116	77,04		
116	115	34,09		
115	114	2,97		
114	113	19,92		
113	112	44,66		
112	111	41,14		
111	110	18,12		
110	109	43,09		
109	405	11,80		

1	2	3	4	5
405	404	51,65	—	согласовано
404	403	9,12		
403	402	48,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:58 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 250 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 250,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 562,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	312
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственной базой и двором
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 31:09:1308022:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:69 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
688	414 306,00	2 149 075,47	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1788У	—	—	414 306,70	2 149 076,20			
265	414 319,83	2 149 133,73	414 319,83	2 149 133,73			
264	414 303,53	2 149 137,39	414 303,53	2 149 137,39			
н1789У	—	—	414 289,92	2 149 080,06			
687	414 289,70	2 149 079,13	—	—			
688	414 306,00	2 149 075,47	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:69 :

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
н1788У	265	59,01	—	согласовано
265	264	16,71		
264	н1789У	58,92		
н1789У	н1788У	17,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:69 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мирошникова ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308022:233
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов многоэтажной жилой застройки
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		31:09:1308022:69 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:71 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
693	415 024,58	2 149 150,98	—	—	Геодезический метод	—	—
93	415 016,04	2 149 174,48	—	—			
96	414 906,08	2 149 125,77	—	—			
696	414 914,62	2 149 102,27	—	—			
н1565У	—	—	414 904,03	2 149 122,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1566У	—	—	414 912,76	2 149 099,35			
н1567У	—	—	415 020,68	2 149 146,26			
н1568У	—	—	415 011,43	2 149 170,82			
693	415 024,58	2 149 150,98	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1565У	н1566У	24,82	—	согласовано
н1566У	н1567У	117,67		
н1567У	н1568У	26,24		
н1568У	н1565У	117,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308022:246
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки
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		31:09:1308022:71 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:77 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
697	415 058,74	2 149 056,98	—	—	Геодезический метод	—	—
698	415 050,20	2 149 080,48	—	—			
699	414 940,24	2 149 031,77	—	—			
700	414 948,78	2 149 008,27	—	—			
н1543У	—	—	414 939,56	2 149 028,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1544У	—	—	414 950,21	2 149 006,59			
н1545У	—	—	415 059,24	2 149 056,43			
н1546У	—	—	415 050,32	2 149 079,70			
697	415 058,74	2 149 056,98	—	—			
697	415 058,74	2 149 056,98	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1543У	н1544У	24,78	—	согласовано
н1544У	н1545У	119,88		
н1545У	н1546У	24,92		
н1546У	н1543У	121,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308022:220
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1308022:77 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:78 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
698	415 050,20	2 149 080,48	—	—	Геодезический метод	—	—
704	415 041,66	2 149 103,98	—	—			
703	414 931,70	2 149 055,27	—	—			
699	414 940,24	2 149 031,77	—	—			
н1547У	—	—	414 930,66	2 149 052,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1543У	—	—	414 939,56	2 149 028,97			
н1546У	—	—	415 050,32	2 149 079,70			
н1548У	—	—	415 041,79	2 149 102,08			
698	415 050,20	2 149 080,48	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:78 :

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
н1547У	н1543У	25,46	—	согласовано
н1543У	н1546У	121,82		
н1546У	н1548У	23,95		
н1548У	н1547У	121,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308022:208
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки
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		31:09:1308022:78 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:79 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
704	415 041,66	2 149 103,98	—	—	Геодезический метод	—	—
708	415 033,12	2 149 127,48	—	—			
707	414 923,16	2 149 078,77	—	—			
703	414 931,70	2 149 055,27	—	—			
н1549У	—	—	414 921,72	2 149 075,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1547У	—	—	414 930,66	2 149 052,82			
н1548У	—	—	415 041,79	2 149 102,08			
н1550У	—	—	415 033,44	2 149 125,35			
704	415 041,66	2 149 103,98	—	—			
704	415 041,66	2 149 103,98	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1549У	н1547У	24,58	—	согласовано
н1547У	н1548У	121,56		
н1548У	н1550У	24,72		
н1550У	н1549У	122,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308022:200
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки
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		31:09:1308022:79 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:91 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
81	414 921,86	2 148 994,80	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
84	414 827,18	2 148 962,61	—	—			
1144	414 835,74	2 148 939,12	—	—			
1143	414 930,42	2 148 971,31	—	—			
н4724У	—	—	414 931,05	2 148 970,18			
н4725У	—	—	414 921,87	2 148 994,85			
н4726У	—	—	414 827,19	2 148 962,65			
н4727У	—	—	414 836,39	2 148 938,00			
н1603У	—	—	414 856,23	2 148 944,75			
81	414 921,86	2 148 994,80	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4724У	н4725У	26,32	—	согласовано
н4725У	н4726У	100,01		
н4726У	н4727У	26,31		
н4727У	н1603У	20,96		
н1603У	н4724У	79,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:91 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 630 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 630,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	130
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:1144
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки
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		31:09:1308022:91 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:97 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1586У	—	—	414 948,59	2 148 923,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1587У	—	—	414 939,65	2 148 946,60			
н1588У	—	—	414 928,86	2 148 942,85			
н1586У	—	—	414 865,30	2 148 920,76			
н1589У	—	—	414 845,33	2 148 913,73			
н1587У	—	—	414 853,80	2 148 890,44			
1	414 938,98	2 148 947,82	—	—			
722	414 844,30	2 148 915,63	—	—			
723	414 852,86	2 148 892,14	—	—			
724	414 947,54	2 148 924,33	—	—			
н1586У	—	—	414 948,59	2 148 923,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1586У	н1587У	25,13	—	согласовано
н1587У	н1588У	11,42		
н1588У	н1586У	67,29		
н1586У	н1589У	21,17		
н1589У	н1587У	24,78		
н1587У	н1586У	100,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:97 :

№ 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, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308022:202
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки
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		31:09:1308022:97 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:123 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4725У	—	—	414 921,87	2 148 994,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4731У	—	—	414 920,16	2 148 999,54			
81	414 921,86	2 148 994,80	—	—			
82	414 920,15	2 148 999,50	—	—			
83	414 825,47	2 148 967,31	—	—			
84	414 827,18	2 148 962,61	—	—			
н4730У	—	—	414 825,48	2 148 967,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4726У	—	—	414 827,19	2 148 962,65			
н4725У	—	—	414 921,87	2 148 994,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:123 :

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
н4725У	н4731У	4,99	—	согласовано
н4731У	н4730У	100,00		
н4730У	н4726У	5,01		
н4726У	н4725У	100,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:123 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки
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		31:09:1308022:123 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:125 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	414 920,15	2 148 999,50	—	—	Геодезический метод	—	—
90	414 911,59	2 149 022,99	—	—			
91	414 816,91	2 148 990,80	—	—			
83	414 825,47	2 148 967,31	—	—			
н4731У	—	—	414 920,16	2 148 999,54		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4732У	—	—	414 911,60	2 149 023,04			
н4733У	—	—	414 816,92	2 148 990,85			
н4730У	—	—	414 825,48	2 148 967,36			
82	414 920,15	2 148 999,50	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:125 :

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
н4731У	н4732У	25,01	—	согласовано
н4732У	н4733У	100,00		
н4733У	н4730У	25,00		
н4730У	н4731У	100,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:125 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения домов индивидуальной жилой застройки
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		31:09:1308022:125 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:129 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
93	415 016,04	2 149 174,48	—	—	Геодезический метод	—	—
94	415 007,50	2 149 197,98	—	—			
95	414 897,54	2 149 149,27	—	—			
96	414 906,08	2 149 125,77	—	—			
н1573У	—	—	414 895,91	2 149 144,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1565У	—	—	414 904,03	2 149 122,58			
н1568У	—	—	415 011,43	2 149 170,82			
н1576У	—	—	415 017,35	2 149 173,22			
н1573У	—	—	415 008,83	2 149 196,94			
93	415 016,04	2 149 174,48	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:129 :

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
н1573У	н1565У	23,44	—	согласовано
н1565У	н1568У	117,74		
н1568У	н1576У	6,39		
н1576У	н1573У	25,20		
н1573У	н1573У	124,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:129 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 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 размещения домов индивидуальной жилой застройки
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		31:09:1308022:129 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:133 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94	415 007,50	2 149 197,98	—	—	Геодезический метод	—	—
102	414 998,96	2 149 221,48	—	—			
103	414 889,00	2 149 172,77	—	—			
95	414 897,54	2 149 149,27	—	—			
н1573У	—	—	414 895,91	2 149 144,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1577У	—	—	415 002,59	2 149 194,12			
н1574У	—	—	414 993,69	2 149 216,73			
н1575У	—	—	414 886,60	2 149 169,89			
94	415 007,50	2 149 197,98	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:133 :

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
н1573У	н1577У	117,63	—	согласовано
н1577У	н1574У	24,30		
н1574У	н1575У	116,89		
н1575У	н1573У	26,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:133 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Московская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308022:267
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения домов индивидуальной жилой застройки
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		31:09:1308022:133 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:206 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
117	414 506,35	2 149 855,01	—	—	Геодезический метод	—	—
118	414 506,64	2 149 866,94	—	—			
119	414 443,19	2 149 868,24	—	—			
120	414 440,99	2 149 855,36	—	—			
н4759У	—	—	414 532,14	2 149 871,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,01^2)} = 0,01$	
н4762У	—	—	414 472,86	2 149 872,67			
н6472У	—	—	414 472,86	2 149 857,65			
н4755У	—	—	414 532,91	2 149 859,95			
117	414 506,35	2 149 855,01	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:206 :

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
н4759У	н4762У	59,29	—	согласовано
н4762У	н6472У	15,02		
н6472У	н4755У	60,09		
н4755У	н4759У	11,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:206 :

№ 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, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		31:09:1308022:206 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:270 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
257	414 342,86	2 149 514,09	414 342,86	2 149 514,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ — $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
258	414 380,78	2 149 509,25	414 380,78	2 149 509,25			
259	414 380,57	2 149 500,95	414 380,57	2 149 500,95			
251	414 428,85	2 149 497,24	414 428,85	2 149 497,24			
252	414 454,27	2 149 498,09	414 454,27	2 149 498,09			
253	414 453,42	2 149 526,95	414 453,42	2 149 526,95			
254	414 450,56	2 149 546,66	414 450,56	2 149 546,66			
255	414 443,18	2 149 560,11	—	—			
256	414 351,94	2 149 567,83	—	—			
н6406У	—	—	414 450,56	2 149 557,72			
н6407У	—	—	414 346,45	2 149 562,51			
257	414 342,86	2 149 514,09	414 342,86	2 149 514,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:270 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
257	258	38,23	—	согласовано
258	259	8,30		
259	251	48,42		
251	252	25,43		
252	253	28,87		
253	254	19,92		
254	н6406У	11,06		

1	2	3	4	5
н6406У	н6407У	104,22	—	согласовано
н6407У	257	48,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:270 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевское с/п, Алексеевка с, Мирошникова ул, д. 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 174 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 174,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 380,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	206
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0000000:1056; 31:09:0000000:597; 31:09:0000000:858; 31:09:1308001:485
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
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 31:09:1308022:270 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:476 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
397	414 860,47	2 149 640,13	414 860,47	2 149 640,13	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
432	414 841,92	2 149 830,28	414 841,92	2 149 830,28			
433	414 817,71	2 149 830,76	414 817,71	2 149 830,76			
434	414 766,92	2 149 829,22	414 766,92	2 149 829,22			
435	414 708,76	2 149 822,20	414 708,76	2 149 822,20			
436	414 710,60	2 149 809,51	414 710,60	2 149 809,51			
437	414 681,68	2 149 807,26	414 681,68	2 149 807,26			
438	414 682,43	2 149 784,77	414 682,43	2 149 784,77			
439	414 655,20	2 149 782,12	—	—			
440	414 660,82	2 149 716,88	—	—			
441	414 735,95	2 149 712,34	—	—			
442	414 735,30	2 149 704,44	—	—			
н1609У	—	—	414 663,37	2 149 783,40			
н1608У	—	—	414 668,44	2 149 704,97			
н1607У	—	—	414 731,03	2 149 704,97			
н1606У	—	—	414 731,03	2 149 696,06			
443	414 770,68	2 149 701,50	414 770,68	2 149 701,50			
402	414 778,15	2 149 647,10	414 778,15	2 149 647,10			
401	414 788,29	2 149 647,59	414 788,29	2 149 647,59			
400	414 788,75	2 149 635,31	414 788,75	2 149 635,31			
447	414 791,96	2 149 635,40	414 791,96	2 149 635,40			
448	414 790,60	2 149 650,81	414 790,60	2 149 650,81			
449	414 785,14	2 149 697,76	414 785,14	2 149 697,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
450	414 813,75	2 149 700,75	414 813,75	2 149 700,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
451	414 818,62	2 149 661,08	414 818,62	2 149 661,08			
452	414 821,01	2 149 637,26	414 821,01	2 149 637,26			
398	414 846,85	2 149 639,25	414 846,85	2 149 639,25			
397	414 860,47	2 149 640,13	414 860,47	2 149 640,13			

Вырез 1 из 4

н77	—	—	414 676,22	2 149 742,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н78	—	—	414 675,96	2 149 745,21			
н79	—	—	414 672,97	2 149 744,95			
н80	—	—	414 673,23	2 149 741,96			
н77	—	—	414 676,22	2 149 742,22			

Вырез 2 из 4

н458	—	—	414 668,56	2 149 751,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н459	—	—	414 670,21	2 149 755,59			
н460	—	—	414 669,93	2 149 755,71			
н461	—	—	414 668,28	2 149 751,70			
н458	—	—	414 668,56	2 149 751,58			

Вырез 3 из 4

н462	—	—	414 666,92	2 149 736,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н463	—	—	414 667,43	2 149 739,83			
н464	—	—	414 667,13	2 149 739,87			
н465	—	—	414 666,62	2 149 736,34			
н462	—	—	414 666,92	2 149 736,30			

Вырез 4 из 4

н466	—	—	414 672,62	2 149 751,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н467	—	—	414 672,64	2 149 751,62			
н468	—	—	414 672,34	2 149 751,64			
н469	—	—	414 672,32	2 149 751,34			
н466	—	—	414 672,62	2 149 751,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:476 :

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
397	432	191,05	—	согласовано

1	2	3	4	5
432	433	24,21	—	СОГЛАСОВАНО
433	434	50,81		
434	435	58,58		
435	436	12,82		
436	437	29,01		
437	438	22,50		
438	н1609У	19,11		
н1609У	н1608У	78,59		
н1608У	н1607У	62,59		
н1607У	н1606У	8,91		
н1606У	443	40,02		
443	402	54,91		
402	401	10,15		
401	400	12,29		
400	447	3,21		
447	448	15,47		
448	449	47,27		
449	450	28,77		
450	451	39,97		
451	452	23,94		
452	398	25,92		
398	397	13,65		
Вырез 1 из 4				
н77	н78	3,00	—	СОГЛАСОВАНО
н78	н79	3,00		
н79	н80	3,00		
н80	н77	3,00		
Вырез 2 из 4				
н458	н459	4,34	—	СОГЛАСОВАНО
н459	н460	0,30		
н460	н461	4,34		
н461	н458	0,30		
Вырез 3 из 4				
н462	н463	3,57	—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н463	н464	0,30	—	согласовано
н464	н465	3,57		
н465	н462	0,30		

Вырез 4 из 4

н466	н467	0,30	—	согласовано
н467	н468	0,30		
н468	н469	0,30		
н469	н466	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1308022:476 :

№ 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	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 075 ± 55,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25\ 075,00)} = 55$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24 756,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	319
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1308001:68; 31:09:1308001:69; 31:09:1308001:272; 31:09:1308001:377; 31:09:1308001:475; 31:09:1308001:482; 31:09:1308001:697; 31:09:1308001:698
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственной базой и двором
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		31:09:1308022:476 :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:167 :

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
н16160	—	—	—	414 795,17	2 149 657,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16150	—	—	—	414 807,77	2 149 658,25	—		
н16120	—	—	—	414 814,69	2 149 658,59	—		
н16130	—	—	—	414 811,80	2 149 693,79	—		
н16140	—	—	—	414 791,15	2 149 691,97	—		
н16160	—	—	—	414 795,17	2 149 657,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:167 :

№ 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	31:09:1308022:477
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:167 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:469 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n16150	—	—	—	414 807,77	2 149 658,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n16160	—	—	—	414 795,17	2 149 657,28	—		
n16170	—	—	—	414 796,68	2 149 637,76	—		
n16180	—	—	—	414 809,28	2 149 638,73	—		
n16150	—	—	—	414 807,77	2 149 658,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:469 :

№ 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	31:09:1308022:477
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:469 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:482 :

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
н16190	—	—	—	414 824,95	2 149 706,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16200	—	—	—	414 836,81	2 149 707,83	—		
н16210	—	—	—	414 830,94	2 149 766,48	—		
н16220	—	—	—	414 819,09	2 149 765,30	—		
н16190	—	—	—	414 824,95	2 149 706,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:482 :

№ 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	31:09:1308022:476
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:482 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:272 :

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
н16230	—	—	—	414 822,87	2 149 781,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16240	—	—	—	414 822,07	2 149 788,36	—		
н16250	—	—	—	414 784,52	2 149 784,05	—		
н16260	—	—	—	414 785,32	2 149 777,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16390	—	—	—	414 727,95	2 149 707,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16400	—	—	—	414 727,11	2 149 726,22	—		
н16410	—	—	—	414 691,96	2 149 724,63	—		
н16420	—	—	—	414 692,81	2 149 705,91	—		
н16390	—	—	—	414 727,95	2 149 707,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022:476
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:68 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16270	—	—	—	414 814,91	2 149 822,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16280	—	—	—	414 814,91	2 149 829,08	—		
н16290	—	—	—	414 771,81	2 149 827,73	—		
н16300	—	—	—	414 771,99	2 149 822,06	—		
н16310	—	—	—	414 789,76	2 149 822,06	—		
н16320	—	—	—	414 789,76	2 149 818,85	—		
н16330	—	—	—	414 800,60	2 149 818,85	—		
н16340	—	—	—	414 800,60	2 149 822,06	—		
н16270	—	—	—	414 814,91	2 149 822,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022:476
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
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 31:09:1308001:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:475 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16350	—	—	—	414 714,28	2 149 781,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16360	—	—	—	414 714,76	2 149 775,69	—		
н16370	—	—	—	414 761,51	2 149 779,97	—		
н16380	—	—	—	414 761,02	2 149 785,30	—		
н16350	—	—	—	414 714,28	2 149 781,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:475 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022:476
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:475 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:697 :

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
н16430	—	—	—	414 732,61	2 149 699,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16440	—	—	—	414 742,35	2 149 699,18	—		
н16450	—	—	—	414 742,35	2 149 717,19	—		
н16460	—	—	—	414 732,61	2 149 717,19	—		
н16430	—	—	—	414 732,61	2 149 699,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:697 :

№ 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	31:09:1308022:476
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:697 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:698 :

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
н16520	—	—	—	414 829,32	2 149 660,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16510	—	—	—	414 841,47	2 149 661,19	—		
н16490	—	—	—	414 839,18	2 149 693,69	—		
н16500	—	—	—	414 827,03	2 149 692,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16510	—	—	—	414 841,47	2 149 661,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16520	—	—	—	414 829,32	2 149 660,33	—		
н16530	—	—	—	414 830,71	2 149 640,56	—		
н16540	—	—	—	414 842,87	2 149 641,42	—		
н16510	—	—	—	414 841,47	2 149 661,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:377 :

№ 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	31:09:1308022:476
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:377 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1158 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16550	—	—	—	414 658,38	2 149 549,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16560	—	—	—	414 656,74	2 149 584,32	—		
н16570	—	—	—	414 585,38	2 149 580,96	—		
н16580	—	—	—	414 587,02	2 149 546,09	—		
н16550	—	—	—	414 658,38	2 149 549,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1158 :

№ 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	31:09:1308022:276
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:792 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16590	—	—	—	414 653,06	2 149 641,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16600	—	—	—	414 652,41	2 149 656,62	—		
н16610	—	—	—	414 582,38	2 149 653,60	—		
н16620	—	—	—	414 583,03	2 149 638,46	—		
н16590	—	—	—	414 653,06	2 149 641,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:792 :

№ 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	31:09:1308022:277
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Алексеевка, ул. Мирошникова, д. 1ж
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 31:09:1308001:792 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0202003:147 :

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
n16630	—	—	—	414 622,66	2 149 426,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n16640	—	—	—	414 622,22	2 149 436,97	—		
n16650	—	—	—	414 602,34	2 149 436,10	—		
n16660	—	—	—	414 602,78	2 149 426,05	—		
n16630	—	—	—	414 622,66	2 149 426,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:10:0202003:147 :

№ 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	31:09:1308022:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309206, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
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 31:10:0202003:147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1171 :

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
383	414 490,91	2 149 514,56	—	414 490,91	2 149 514,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
384	414 517,24	2 149 515,81	—	414 517,24	2 149 515,81	—		
385	414 515,48	2 149 552,78	—	414 515,48	2 149 552,78	—		
386	414 508,79	2 149 552,46	—	414 508,79	2 149 552,46	—		
387	414 509,22	2 149 543,37	—	414 509,22	2 149 543,37	—		
388	414 503,24	2 149 543,08	—	414 503,24	2 149 543,08	—		
389	414 502,98	2 149 548,65	—	414 502,98	2 149 548,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
390	414 490,89	2 149 548,08	—	414 490,89	2 149 548,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
391	414 491,14	2 149 542,90	—	414 491,14	2 149 542,90	—		
392	414 459,58	2 149 541,37	—	414 459,58	2 149 541,37	—		
393	414 460,29	2 149 526,33	—	414 460,29	2 149 526,33	—		
394	414 490,31	2 149 527,76	—	414 490,31	2 149 527,76	—		
383	414 490,91	2 149 514,56	—	414 490,91	2 149 514,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1171 :

№ 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	31:09:1308022:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мирошникова ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1171 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:128 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1776O	—	—	—	414 657,80	2 149 399,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1777O	—	—	—	414 657,12	2 149 412,08	—		
н1778O	—	—	—	414 614,89	2 149 409,72	—		
н1779O	—	—	—	414 615,57	2 149 397,56	—		
н1776O	—	—	—	414 657,80	2 149 399,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:128 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Корочанский, с. Алексеевка, ул. Луговая, д. 24
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 31:09:1308001:128 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:791 :

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
н17600	—	—	—	414 490,48	2 149 470,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17610	—	—	—	414 494,47	2 149 470,45	—		
н17620	—	—	—	414 494,27	2 149 474,45	—		
н17630	—	—	—	414 490,28	2 149 474,24	—		
н17640	—	—	—	414 489,40	2 149 491,62	—		
н17650	—	—	—	414 492,20	2 149 491,76	—		
383	414 490,91	2 149 514,56	—	414 490,91	2 149 514,56	—		
394	414 490,31	2 149 527,76	—	414 490,31	2 149 527,76	—		
393	414 460,29	2 149 526,33	—	414 460,29	2 149 526,33	—		
511	414 458,82	2 149 526,26	—	414 458,82	2 149 526,26	—		
н17700	—	—	—	414 461,09	2 149 490,05	—		
н17710	—	—	—	414 464,09	2 149 490,20	—		
н17580	—	—	—	414 466,79	2 149 436,45	—		
н17590	—	—	—	414 492,11	2 149 437,72	—		
н17600	—	—	—	414 490,48	2 149 470,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:791 :

№ 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	31:09:1308022:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с, Мирошникова ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:791 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1157 :

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
25	414 678,65	2 149 486,68	—	414 678,65	2 149 486,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
26	414 677,87	2 149 514,67	—	414 677,87	2 149 514,67	—		
27	414 640,28	2 149 513,64	—	414 640,28	2 149 513,64	—		
28	414 641,06	2 149 485,65	—	414 641,06	2 149 485,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29	414 669,60	2 149 486,43	—	414 669,60	2 149 486,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
25	414 678,65	2 149 486,68	—	414 678,65	2 149 486,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1157 :

№ 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	31:09:1308022:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1157 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1175 :

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
н17800	—	—	—	414 385,00	2 149 637,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17810	—	—	—	414 387,64	2 149 654,81	—		
н17820	—	—	—	414 371,83	2 149 657,27	—		
н17830	—	—	—	414 369,19	2 149 640,35	—		
н17800	—	—	—	414 385,00	2 149 637,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1175 :

№ 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	31:09:1308022:484
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Корочанский, с. Алексеевка, ул. Мирошникова, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1175 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:163 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17840	—	—	—	414 374,02	2 149 567,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17850	—	—	—	414 377,60	2 149 593,16	—		
н17860	—	—	—	414 367,22	2 149 594,61	—		
н17870	—	—	—	414 363,64	2 149 568,85	—		
н17840	—	—	—	414 374,02	2 149 567,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:163 :

№ 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	31:09:1308022:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Алексеевка, ул. Мирошникова, д. 1 а
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 31:09:1308001:163 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:132 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14280	—	—	—	414 356,97	2 149 447,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14290	—	—	—	414 365,29	2 149 504,23	—		
н14300	—	—	—	414 353,14	2 149 506,00	—		
н14310	—	—	—	414 344,82	2 149 448,93	—		
н14280	—	—	—	414 356,97	2 149 447,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:132 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1111 :

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
н14240	—	—	—	414 408,68	2 149 358,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14250	—	—	—	414 377,68	2 149 357,20	—		
н14260	—	—	—	414 377,12	2 149 369,73	—		
н14270	—	—	—	414 408,12	2 149 371,11	—		
н14240	—	—	—	414 408,68	2 149 358,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1111 :

№ 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	31:09:1308022:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Алексеевка, ул. Мирошникова, д. 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1111 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:131 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13730	—	—	—	414 353,82	2 149 303,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13740	—	—	—	414 352,43	2 149 336,65	—		
н13750	—	—	—	414 346,28	2 149 336,39	—		
н13760	—	—	—	414 344,93	2 149 368,76	—		
н13770	—	—	—	414 332,00	2 149 368,21	—		
н13780	—	—	—	414 333,38	2 149 335,28	—		
н13790	—	—	—	414 339,45	2 149 335,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13800	—	—	—	414 340,82	2 149 303,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13730	—	—	—	414 353,82	2 149 303,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:131 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022:269
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Алексеевка, ул. Мирошникова, д. 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:131 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:233 :

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
н17900	—	—	—	414 306,89	2 149 077,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17910	—	—	—	414 318,93	2 149 131,15	—		
н17920	—	—	—	414 305,47	2 149 134,16	—		
н17930	—	—	—	414 293,43	2 149 080,35	—		
н17900	—	—	—	414 306,89	2 149 077,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:233 :

№ 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	31:09:1308022:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Корочанский, с. Алексеевка, ул. Мирошникова, д. 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:233 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:168 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15300	—	—	—	414 393,03	2 149 575,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н15310	—	—	—	414 390,79	2 149 561,68	—		
н15320	—	—	—	414 397,01	2 149 560,69	—		
н15330	—	—	—	414 399,25	2 149 574,81	—		
н15300	—	—	—	414 393,03	2 149 575,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:168 :

№ 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	31:09:1308022:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Алексеевка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:168 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:485 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14320	—	—	—	414 367,27	2 149 515,67	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14330	—	—	—	414 373,07	2 149 554,83	—		
н14340	—	—	—	414 360,62	2 149 556,67	—		
н14350	—	—	—	414 354,82	2 149 517,52	—		
н14320	—	—	—	414 367,27	2 149 515,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:485 :

№ 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	31:09:1308022:270
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:485 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:160 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n18000	—	—	—	414 578,33	2 149 438,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n18010	—	—	—	414 577,72	2 149 448,15	—		
n18020	—	—	—	414 552,78	2 149 446,51	—		
n18030	—	—	—	414 553,39	2 149 437,21	—		
n18000	—	—	—	414 578,33	2 149 438,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:160 :

№ 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	31:09:1308022:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Корочанский, с. Алексеевка, ул. Мирошникова, д. 1 п
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 31:09:1308001:160 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1172 :

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
н18040	—	—	—	414 570,42	2 149 478,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18050	—	—	—	414 570,42	2 149 489,24	—		
н18060	—	—	—	414 552,12	2 149 489,24	—		
н18070	—	—	—	414 552,12	2 149 478,69	—		
н18040	—	—	—	414 570,42	2 149 478,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1172 :

№ 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	31:09:1308022:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1308022
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Алексеевка, ул. Мирошникова, дом 1п
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 31:09:1308001:1172 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308001:1173 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н64030	—	—	—	414 619,58	2 149 488,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н64040	—	—	—	414 606,09	2 149 487,79	—		
н64050	—	—	—	414 607,68	2 149 458,38	—		
н64060	—	—	—	414 621,17	2 149 459,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н64030	—	—	—	414 619,58	2 149 488,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308001:1173 :	
№ 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		31:09:1308022:21					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:09:1308022					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Белгородская обл., Корочанский район, с. Алексеевка, ул. Мирошникова, дом 1п					
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							31:09:1308001:1173 :	
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 _____ здания _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1308022:246 _____ :

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
1341/н1 5690	414 913,62	2 149 125,52	—	414 911,67	2 149 121,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1342/н1 5700	414 917,72	2 149 114,24	—	414 915,77	2 149 110,15	—		
1343/н1 5710	414 928,06	2 149 117,99	—	414 926,11	2 149 113,90	—		
1344/н1 5720	414 923,96	2 149 129,27	—	414 922,01	2 149 125,18	—		
1341/н1 5690	414 913,62	2 149 125,52	—	414 911,67	2 149 121,43	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:246 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:246 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 31:09:1308022:267 _____ : _____								
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
1345/н1 5780	414 901,90	2 149 175,19	—	414 898,00	2 149 172,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1346/н1 5790	414 905,42	2 149 167,23	—	414 901,52	2 149 164,08	—		
1347/н1 5800	414 908,42	2 149 168,57	—	414 904,52	2 149 165,42	—		
1348/н1 5810	414 909,05	2 149 167,15	—	414 905,15	2 149 164,00	—		
1349/н1 5820	414 912,98	2 149 168,91	—	414 909,08	2 149 165,76	—		
1350/н1 5830	414 912,35	2 149 170,33	—	414 908,45	2 149 167,18	—		
1351/н1 5840	414 914,22	2 149 171,17	—	414 910,32	2 149 168,02	—		
1352/н1 5850	414 910,70	2 149 179,13	—	414 906,80	2 149 175,98	—		
1345/н1 5780	414 901,90	2 149 175,19	—	414 898,00	2 149 172,04	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:1308022:267 _____ :								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:1308022:267 _____ :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура здания							Зона № 2	
с кадастровым номером 31:09:1308022:202 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат МСК-31								
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
1317/н1 5900	414 929,68	2 148 929,84	—	414 930,60	2 148 926,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1318/н1 5910	414 925,91	2 148 939,43	—	414 926,83	2 148 936,45	—		
1319/н1 5920	414 923,65	2 148 938,54	—	414 924,57	2 148 935,56	—		
1320/н1 5930	414 922,80	2 148 940,68	—	414 923,72	2 148 937,70	—		
1321/н1 5940	414 917,08	2 148 938,42	—	414 918,00	2 148 935,44	—		
1322/н1 5950	414 917,92	2 148 936,28	—	414 918,84	2 148 933,30	—		
1323/н1 5960	414 915,58	2 148 935,36	—	414 916,50	2 148 932,38	—		
1324/н1 5970	414 919,35	2 148 925,78	—	414 920,27	2 148 922,80	—		
1325/н1 5980	414 922,98	2 148 927,20	—	414 923,90	2 148 924,22	—		
1326/н1 5990	414 924,27	2 148 923,90	—	414 925,19	2 148 920,92	—		
1327/н1 6000	414 928,28	2 148 925,47	—	414 929,20	2 148 922,49	—		
1328/н1 6010	414 926,98	2 148 928,78	—	414 927,90	2 148 925,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1317/н1 5900	414 929,68	2 148 929,84	—	414 930,60	2 148 926,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308022:202	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308022:202	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером _____ 31:09:1308022:220 _____ :								
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
1335/н1 5370	414 954,53	2 149 031,05	—	414 955,81	2 149 027,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1336/н1 5380	414 959,40	2 149 021,17	—	414 960,68	2 149 017,92	—		
1337/н1 5390	414 968,23	2 149 025,53	—	414 969,51	2 149 022,28	—		
1338/н1 5400	414 961,29	2 149 039,61	—	414 962,57	2 149 036,36	—		
1339/н1 5410	414 958,24	2 149 038,10	—	414 959,52	2 149 034,85	—		
1340/н1 5420	414 960,31	2 149 033,90	—	414 961,59	2 149 030,65	—		
1335/н1 5370	414 954,53	2 149 031,05	—	414 955,81	2 149 027,80	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1308022:220	:
1.	—							

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:220 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:09:1308022:208 :

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
1557/н1 5630	414 942,24	2 149 056,67	—	414 943,64	2 149 055,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
1558/н1 5640	414 945,49	2 149 048,28	—	414 946,89	2 149 046,80	—		
1559/н1 5530	414 947,73	2 149 049,15	—	414 947,93	2 149 046,47	—		
1560/н1 5540	414 948,54	2 149 047,05	—	414 948,74	2 149 044,37	—		
1561/н1 5550	414 957,83	2 149 050,66	—	414 958,03	2 149 047,98	—		
1562/н1 5560	414 953,77	2 149 061,15	—	414 953,97	2 149 058,47	—		
1557/н1 5630	414 942,24	2 149 056,67	—	414 943,64	2 149 055,19	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:208 :

1. —

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1308022:208 :

1. —

Схема границ земельных участков

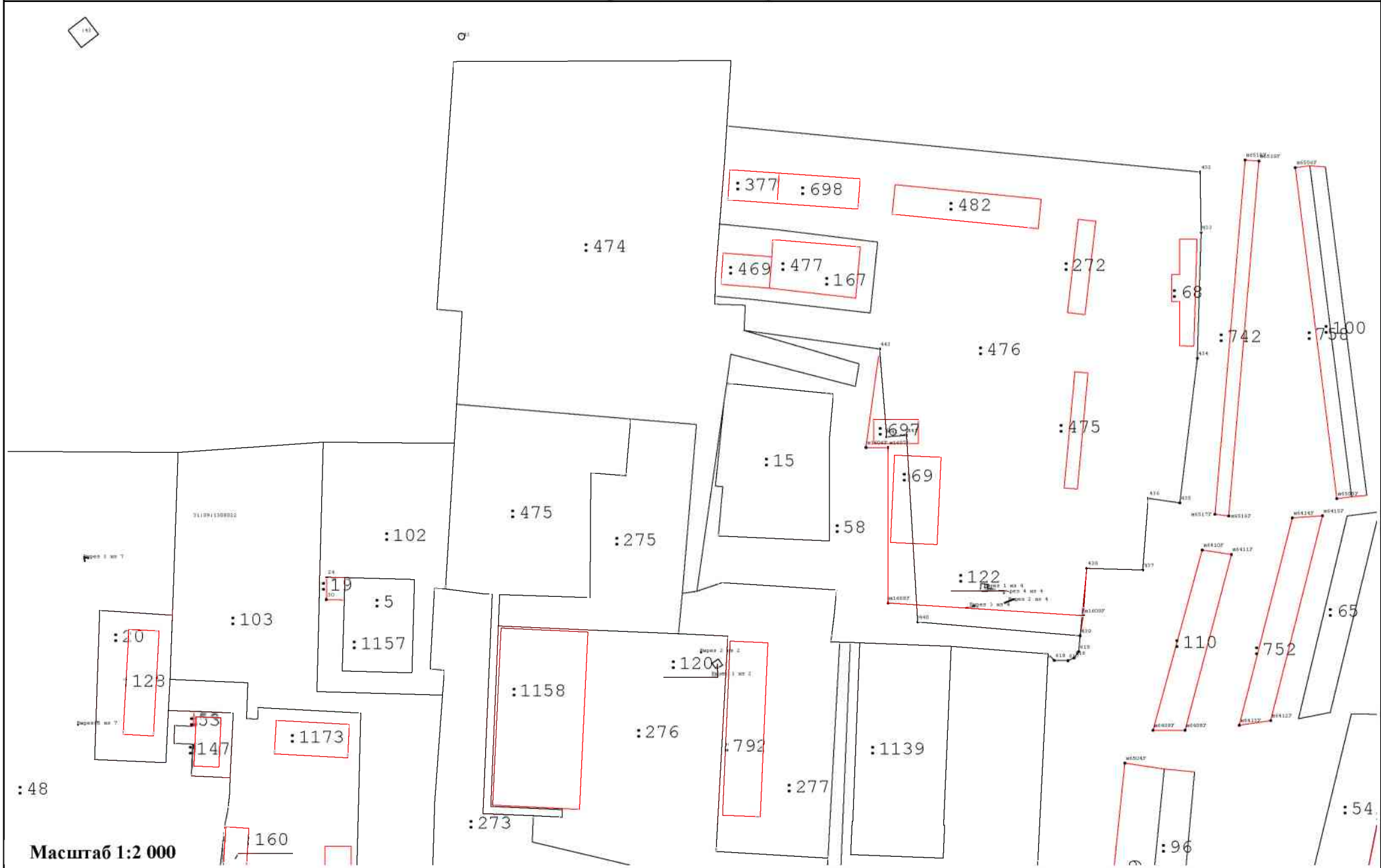
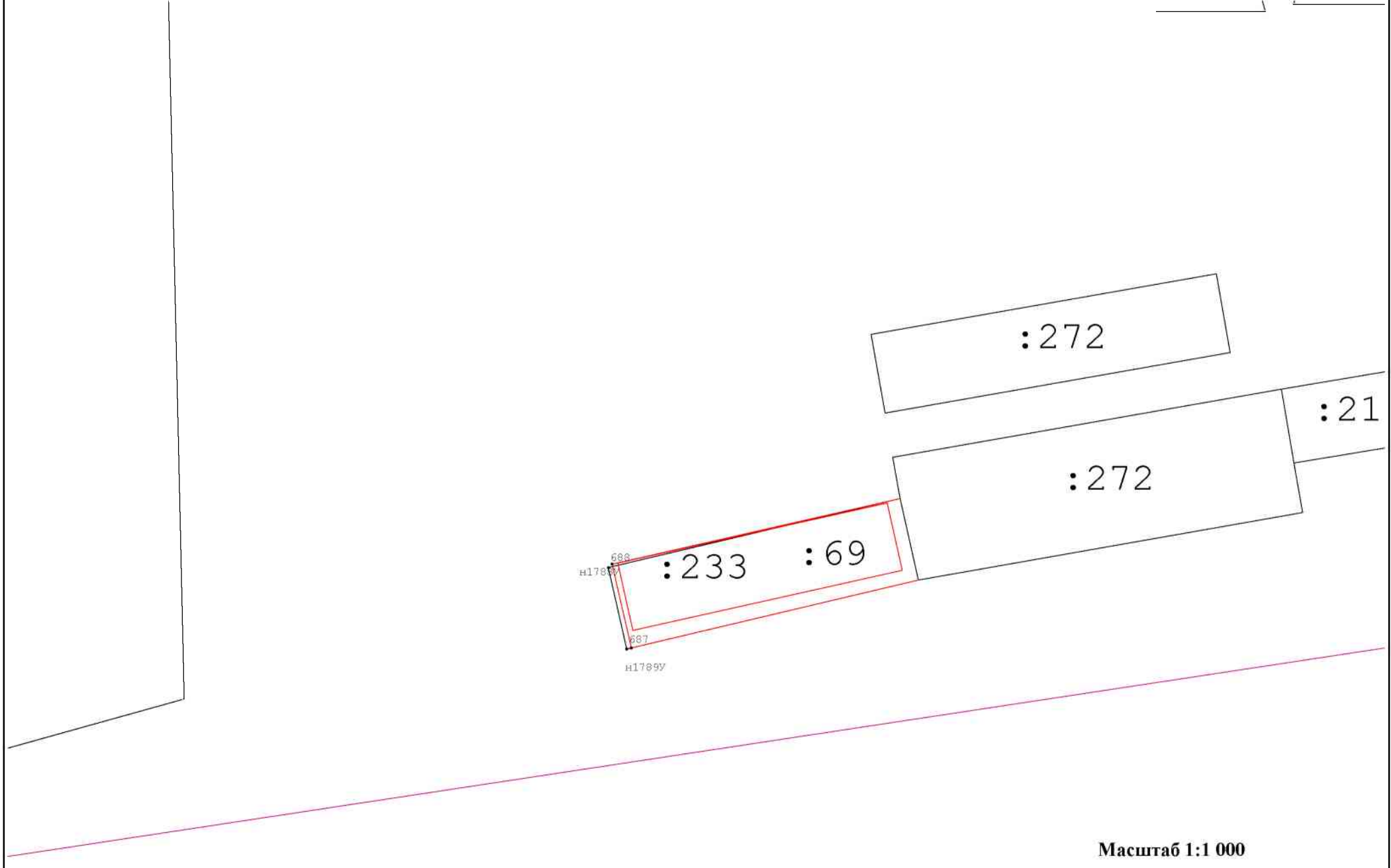
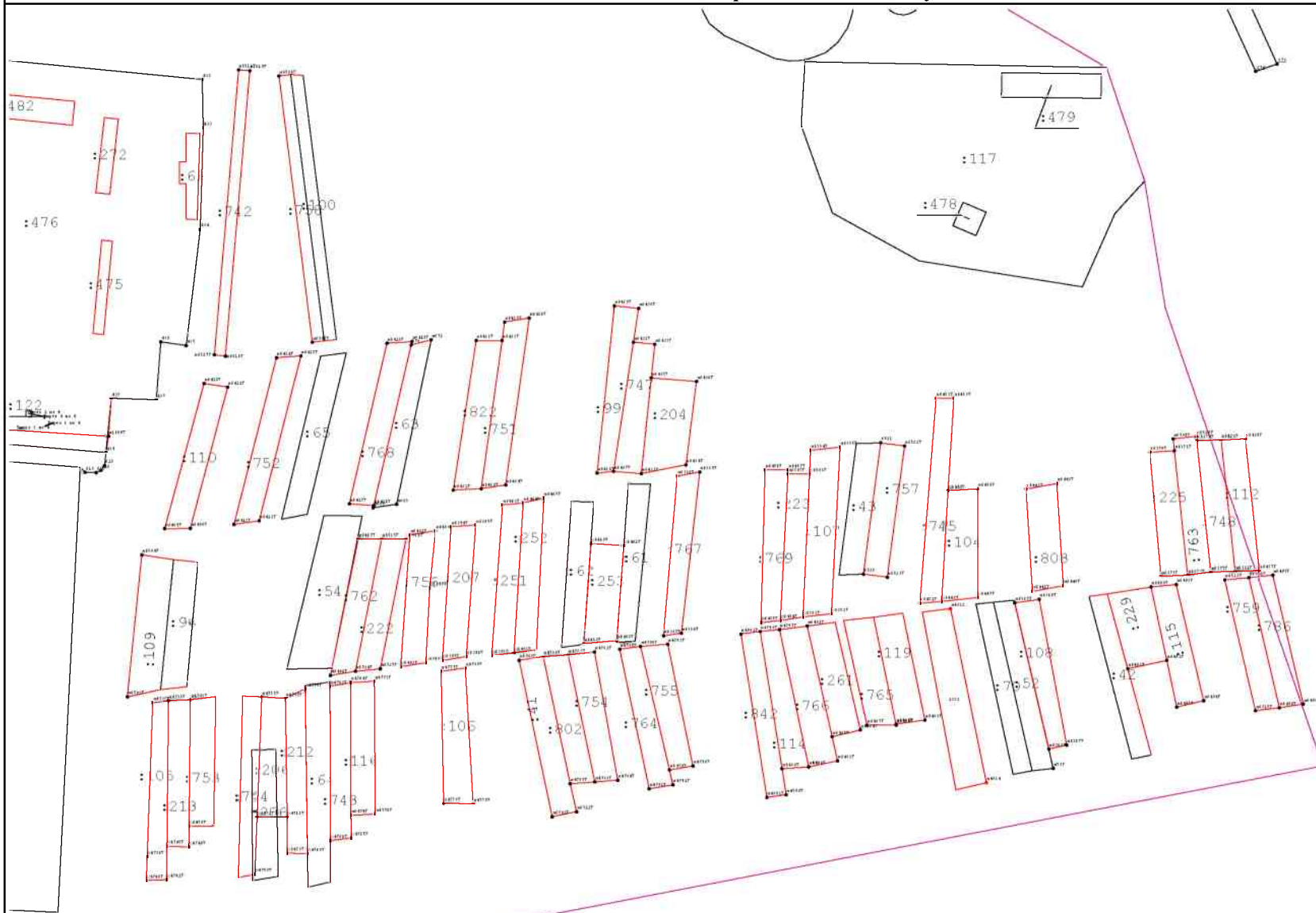


Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 000