

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, с. Заячье, на территории кадастрового квартала 31:09:1403002

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Соглашение № 321-20-2026-006 от 30 января 2026 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 марта 2026 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, Белгородская обл, г Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, д 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Минайлова Елена Николаевна*

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: *141-725-151-33*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *A-2127, 18 марта 2026 г.*

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

Контактный телефон: *8(4722) 73-25-50*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *308007, Белгородская обл, Белгород г, Б.Хмельницкого пр-кт, д 86б, MinailovaEN@31.kadastr.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	11 декабря 2025 г.	КУВИ-001/2025-225190487	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Администрация Корочанского муниципального округа Белгородской области	3 февраля 2026 г.	41	Выписка ИСОГД	—
3	Иной документ	17 марта 2026 г.	170-6078/2026-В	Выписка о пунктах государственной геодезической, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:1403002, расположенного по адресу: Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, с. Заячье. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение №321-20-2026-006 от 30.01.2026 г.

Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Заячянского сельского поселения, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 26.09.2018 № 620. 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 Заячянского сельского поселения, земельные участки кадастрового квартала 31:09:1403002 находятся в следующих территориальных зонах:

1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1);
2. Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1);
3. Зона коллективных садов и огородов (СХ-3).

Для территориальной зоны Ж-1 установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2)», «Для индивидуального жилищного строительства»:

- минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м;
- максимальная площадь земельного участка - 2900 кв.м.

По сведениям из карта-плана территории от 11.12.2025 г. до проведения комплексных кадастровых работ в кадастровый квартал 31:09:1403002 включены 58 земельных участков (из них 44 имеют описание местоположения границ) и 13 объектов капитального строительства (из них 10 имеют описание местоположения границ).

Всего в Карта-план территории включены сведения о 26 земельных участках и 20 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 3 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 23 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 20 объектов капитального строительства.

При выполнении комплексных кадастровых работ адреса следующих объектов недвижимости, включенных в карту-план территории кадастрового квартала 31:09:1403002, изменены в соответствии с ФИАС. Земельные участки: 31:09:1403002:28, 31:09:1403002:43, 31:09:1403002:45, 31:09:1403002:48.

При выполнении комплексных кадастровых работ адреса следующих объектов недвижимости, включенных в карту-план территории кадастрового квартала 31:09:1403002, отсутствуют в ФИАС. Земельные участки: 31:09:1403002:17, 31:09:1403002:36, 31:09:1403002:70.

При выполнении комплексных кадастровых работ адреса остальных объектов недвижимости, включенных в карту-план территории кадастрового квартала 31:09:1403002, не изменялись.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 3 земельных участках, местоположение границ которых не установлено.

При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1403002:8, 31:09:1403002:35, 31:09:1403002:56.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 23 земельных участков: 31:09:1403002:3, 31:09:1403002:9, 31:09:1403002:10, 31:09:1403002:12, 31:09:1403002:14, 31:09:1403002:17, 31:09:1403002:18, 31:09:1403002:19, 31:09:1403002:22, 31:09:1403002:23, 31:09:1403002:27, 31:09:1403002:28, 31:09:1403002:36, 31:09:1403002:39, 31:09:1403002:42, 31:09:1403002:43, 31:09:1403002:44, 31:09:1403002:45, т31:09:1403002:47, 31:09:1403002:48, 31:09:1403002:59, 31:09:1403002:69, 31:09:1403002:70, была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН.

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 уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:1403002:70.

По сведениям ЕГРН на земельном участке 31:09:1403002:23 расположены объекты капитального строительства 31:09:1403001:403 и 31:09:1403002:66. Фактически на указанном земельном участке расположен объект недвижимости 31:09:1403002:66.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 20 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1401001:28, 31:09:1401001:32, 31:09:1403001:107, 31:09:1403001:138, 31:09:1403001:241, 31:09:1403001:242, 31:09:1403001:278, 31:09:1403001:356, 31:09:1403001:403, 31:09:1403001:463, 31:09:1403001:483, 31:09:1403001:499, 31:09:1403001:508, 31:09:1403001:522, 31:09:1403001:554, 31:09:1403001:591, 31:09:1403002:57, 31:09:1403002:60, 31:09:1403002:64, 31:09:1403002:66.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 16 декабря 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Прудки, сигн. 14.7 м. Центр 1		411 090,21	2 150 582,60			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			
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			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	415 648,09	2 171 365,48	Сохранился	Сохранился	Сохранился

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/06-08-2025/454043515 до 05.08.2026

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:8 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
470	—	—	414 206,57	2 143 239,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
469	—	—	414 215,22	2 143 244,02			
468	—	—	414 238,22	2 143 258,38			
467	—	—	414 240,13	2 143 261,88			
466	—	—	414 260,69	2 143 279,71			
465	—	—	414 275,28	2 143 289,61			
464	—	—	414 284,78	2 143 297,11			
463	—	—	414 291,16	2 143 302,50			
462	—	—	414 301,21	2 143 307,00			
461	—	—	414 310,10	2 143 310,56			
н661У	—	—	414 312,81	2 143 311,84			
н662У	—	—	414 311,78	2 143 322,90			
н663У	—	—	414 311,47	2 143 328,15			
н664У	—	—	414 310,25	2 143 335,83			
н665У	—	—	414 309,60	2 143 340,39			
672	—	—	414 295,12	2 143 337,13			
н666У	—	—	414 266,35	2 143 322,87			
н667У	—	—	414 204,48	2 143 268,79			
н714У	—	—	414 185,55	2 143 258,65			
84	—	—	414 165,93	2 143 248,14			
83	—	—	414 155,14	2 143 243,50			
471	—	—	414 168,57	2 143 223,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
470	—	—	414 206,57	2 143 239,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
470	469	9,93	—	согласовано
469	468	27,11		
468	467	3,99		
467	466	27,21		
466	465	17,63		
465	464	12,10		
464	463	8,35		
463	462	11,01		
462	461	9,58		
461	н661У	3,00		
н661У	н662У	11,11		
н662У	н663У	5,26		
н663У	н664У	7,78		
н664У	н665У	4,61		
н665У	672	14,84		
672	н666У	32,11		
н666У	н667У	82,17		
н667У	н714У	21,47		
н714У	84	22,26		
84	83	11,75		
83	471	23,82		
471	470	40,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:8 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	9b149e4d-a59f-44c0-910d-226a30f9dff5 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 46)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 001 \pm 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 001)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 001,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1401001:32
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1403002:8 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:35 :
 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
н604У	—	—	413 762,23	2 143 313,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н605У	—	—	413 878,52	2 143 366,20			
н606У	—	—	413 894,99	2 143 375,27			
н600У	—	—	413 925,31	2 143 390,00			
н601У	—	—	413 918,53	2 143 405,94			
н602У	—	—	413 914,05	2 143 415,31			
н603У	—	—	413 750,91	2 143 337,41			
н604У	—	—	413 762,23	2 143 313,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н604У	н605У	127,52	—	согласовано
н605У	н606У	18,80		
н606У	н600У	33,71		
н600У	н601У	17,32		
н601У	н602У	10,39		
н602У	н603У	180,78		
н603У	н604У	26,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:35 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	d22578b5-2239-4877-a4ef-3bde7b56efa1 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, участок 4)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:591
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1403002:35 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:56 :
 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
н763У	—	—	413 798,40	2 143 394,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н764У	—	—	413 906,99	2 143 438,27			
н765У	—	—	413 896,90	2 143 463,53			
н766У	—	—	413 786,29	2 143 425,27			
н763У	—	—	413 798,40	2 143 394,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н763У	н764У	116,92	—	согласовано
н764У	н765У	27,20		
н765У	н766У	117,04		
н766У	н763У	32,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	—
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 500 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 500)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1403002:56 :
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 31:09:1403002:3 :

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
251	414 316,39	2 143 119,50	414 316,39	2 143 119,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
343	414 313,58	2 143 149,27	414 313,58	2 143 149,27			
344	414 302,66	2 143 148,19	414 302,66	2 143 148,19			
345	414 286,33	2 143 137,56	414 286,33	2 143 137,56			
346	414 159,14	2 143 102,93	414 159,14	2 143 102,93			
347	414 143,61	2 143 097,97	414 143,61	2 143 097,97			
348	414 107,53	2 143 081,44	414 107,53	2 143 081,44			
349	414 110,68	2 143 058,79	414 110,68	2 143 058,79			
350	414 129,06	2 143 067,36	414 129,06	2 143 067,36			
351	414 193,24	2 143 089,44	414 193,24	2 143 089,44			
352	414 248,21	2 143 104,15	414 248,21	2 143 104,15			
255	—	—	414 269,11	2 143 110,35			
254	414 276,86	2 143 112,65	414 276,86	2 143 112,65			
253	414 295,82	2 143 116,33	414 295,82	2 143 116,33			
252	414 303,88	2 143 116,68	414 303,88	2 143 116,68			
251	414 316,39	2 143 119,50	414 316,39	2 143 119,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
251	343	29,90	—	согласовано
343	344	10,97		

1	2	3	4	5
344	345	19,49	—	согласовано
345	346	131,82		
346	347	16,30		
347	348	39,69		
348	349	22,87		
349	350	20,28		
350	351	67,87		
351	352	56,90		
352	255	21,80		
255	254	8,08		
254	253	19,31		
253	252	8,07		
252	251	12,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	1f345999-d10d-4ae3-a466-1e1ea3c8fd33 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дегтятское улица, участок 13)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:554
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:9 :

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
86	2 350,23	5 224,17	—	—	—	—	—
87	2 362,63	5 242,36	—	—			
88	2 345,30	5 255,56	—	—			
89	2 267,12	5 285,16	—	—			
90	2 271,17	5 312,11	—	—			
91	2 202,08	5 322,61	—	—			
80	2 192,08	5 295,22	—	—			
92	2 206,47	5 285,31	—	—			
93	2 218,73	5 278,35	—	—			
94	2 238,41	5 271,91	—	—			
95	2 287,20	5 259,40	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
96	2 331,99	5 238,09	—	—	—	—	—	
н667У	—	—	414 204,48	2 143 268,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н666У	—	—	414 266,35	2 143 322,87				
672	—	—	414 295,12	2 143 337,13				
н665У	—	—	414 309,60	2 143 340,39				
712	—	—	414 312,41	2 143 340,78				
н709У	—	—	414 307,00	2 143 362,35				
н719У	—	—	414 288,78	2 143 356,34				
н711У	—	—	414 255,85	2 143 336,52				
63	—	—	414 254,21	2 143 338,94				
62	—	—	414 220,68	2 143 313,53				
61	—	—	414 202,18	2 143 335,88				
87	—	—	414 195,55	2 143 330,40				
86	—	—	414 177,49	2 143 312,01				
713	—	—	414 158,47	2 143 292,69				
н714У	—	—	414 185,55	2 143 258,65				
86	2 350,23	5 224,17	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н667У	н666У	82,17	—	согласовано
н666У	672	32,11		
672	н665У	14,84		
н665У	712	2,84		
712	н709У	22,24		
н709У	н719У	19,19		
н719У	н711У	38,43		
н711У	63	2,92		
63	62	42,07		
62	61	29,01		
61	87	8,60		
87	86	25,78		
86	713	27,11		

1	2	3	4	5
713	н714У	43,50	—	согласовано
н714У	н667У	21,47	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	bc57e682-5061-45bf-8533-e72fdc8ff2a9 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 45)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:278
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:10 :
 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
н709У	—	—	414 307,00	2 143 362,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н710У	—	—	414 308,14	2 143 362,71			
44	414 305,40	2 143 372,17	414 305,40	2 143 372,17			
45	414 303,68	2 143 376,95	414 303,68	2 143 376,95			
46	414 292,93	2 143 370,58	414 292,93	2 143 370,58			
47	414 290,91	2 143 367,79	414 290,91	2 143 367,79			
48	414 289,26	2 143 367,02	414 289,26	2 143 367,02			
49	414 280,12	2 143 364,85	414 280,12	2 143 364,85			
50	414 264,38	2 143 354,59	414 264,38	2 143 354,59			
51	414 251,11	2 143 347,10	414 251,11	2 143 347,10			
52	414 258,20	2 143 336,85	—	—			
64	—	—	414 249,96	2 143 346,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
63	—	—	414 254,21	2 143 338,94			
н711У	—	—	414 255,85	2 143 336,52			
53	414 272,36	2 143 346,82	—	—	—	—	—
54	414 290,58	2 143 356,34	—	—	—	—	
н719У	—	—	414 288,78	2 143 356,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
43	414 308,25	2 143 362,32	—	—	—	—	
н709У	—	—	414 307,00	2 143 362,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:10 :

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

1	2	3	4	5
н709У	н710У	1,20	—	согласовано
н710У	44	9,85		
44	45	5,08		
45	46	12,50		
46	47	3,44		
47	48	1,82		
48	49	9,39		
49	50	18,79		
50	51	15,24		
51	64	1,32		
64	63	8,63		
63	н711У	2,92		
н711У	н719У	38,43		
н719У	н709У	19,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	5dbf97e5-c791-4760-b450-f3f95c8cd477 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 44)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	703 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(703)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	703,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:522
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:10 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:12 :

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
71	414 292,90	2 143 399,94	414 292,90	2 143 399,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
72	414 283,60	2 143 417,68	414 283,60	2 143 417,68			
73	414 281,33	2 143 416,24	414 281,33	2 143 416,24			
74	414 261,87	2 143 406,90	414 261,87	2 143 406,90			
75	414 257,90	2 143 404,83	414 257,90	2 143 404,83			
76	414 232,12	2 143 387,85	414 232,12	2 143 387,85			
77	414 212,38	2 143 376,34	414 212,38	2 143 376,34			
78	414 185,91	2 143 358,46	414 185,91	2 143 358,46			
79	414 163,64	2 143 341,02	414 163,64	2 143 341,02			
80	414 151,92	2 143 330,14	414 151,92	2 143 330,14			
81	414 135,22	2 143 313,29	414 135,22	2 143 313,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
82	414 117,61	2 143 293,60	414 117,61	2 143 293,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
83	414 155,14	2 143 243,50	414 155,14	2 143 243,50			
84	414 165,93	2 143 248,14	414 165,93	2 143 248,14			
85	414 143,82	2 143 277,82	414 143,82	2 143 277,82			
713	—	—	414 158,47	2 143 292,69			
86	414 177,49	2 143 312,01	414 177,49	2 143 312,01			
87	414 195,55	2 143 330,40	414 195,55	2 143 330,40			
61	—	—	414 202,18	2 143 335,88			
60	414 239,47	2 143 366,75	414 239,47	2 143 366,75			
59	414 280,33	2 143 387,55	414 280,33	2 143 387,55			
58	414 281,18	2 143 387,21	414 281,18	2 143 387,21			
57	414 291,21	2 143 393,23	414 291,21	2 143 393,23			
92	414 288,81	2 143 398,03	414 288,81	2 143 398,03			
71	414 292,90	2 143 399,94	414 292,90	2 143 399,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
71	72	20,03	—	согласовано
72	73	2,69		
73	74	21,59		
74	75	4,48		
75	76	30,87		
76	77	22,85		
77	78	31,94		
78	79	28,29		
79	80	15,99		
80	81	23,72		
81	82	26,42		
82	83	62,60		
83	84	11,75		
84	85	37,01		
85	713	20,87		
713	86	27,11		

1	2	3	4	5
86	87	25,78	—	согласовано
87	61	8,60		
61	60	48,41		
60	59	45,85		
59	58	0,92		
58	57	11,70		
57	92	5,37		
92	71	4,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	17989c2f-dd0b-4a2e-9e06-f7dd45c8b4cb (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 42)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 000 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:115
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:14 :

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	414 275,58	2 143 427,43	414 275,58	2 143 427,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
141	414 271,54	2 143 433,66	414 271,54	2 143 433,66			
140	414 266,82	2 143 440,54	414 266,82	2 143 440,54			
164	—	—	414 265,45	2 143 439,48			
165	—	—	414 264,32	2 143 438,59			
139	414 257,28	2 143 433,07	414 257,28	2 143 433,07			
138	414 254,85	2 143 431,03	414 254,85	2 143 431,03			
137	414 249,49	2 143 426,69	414 249,49	2 143 426,69			
136	414 234,09	2 143 415,96	414 234,09	2 143 415,96			
135	414 212,80	2 143 402,63	414 212,80	2 143 402,63			
134	414 190,73	2 143 388,83	414 190,73	2 143 388,83			
133	414 164,80	2 143 372,58	414 164,80	2 143 372,58			
132	414 141,95	2 143 355,89	414 141,95	2 143 355,89			
131	414 134,73	2 143 350,09	414 134,73	2 143 350,09			
130	414 064,05	2 143 278,75	414 064,05	2 143 278,75			
129	414 079,90	2 143 272,57	414 079,90	2 143 272,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
106	414 109,45	2 143 303,00	414 109,45	2 143 303,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
105	414 145,22	2 143 342,49	414 145,22	2 143 342,49			
104	414 150,30	2 143 348,36	414 150,30	2 143 348,36			
103	414 160,68	2 143 356,30	414 160,68	2 143 356,30			
102	414 175,58	2 143 365,92	414 175,58	2 143 365,92			
101	414 198,25	2 143 380,53	414 198,25	2 143 380,53			
100	414 211,82	2 143 386,70	414 211,82	2 143 386,70			
99	414 224,31	2 143 394,79	414 224,31	2 143 394,79			
98	414 235,60	2 143 402,27	414 235,60	2 143 402,27			
97	414 251,74	2 143 412,04	414 251,74	2 143 412,04			
96	414 257,23	2 143 416,58	414 257,23	2 143 416,58			
95	414 265,03	2 143 421,11	414 265,03	2 143 421,11			
94	414 275,58	2 143 427,43	414 275,58	2 143 427,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
94	141	7,43	—	согласовано
141	140	8,34		
140	164	1,73		
164	165	1,44		
165	139	8,95		
139	138	3,17		
138	137	6,90		
137	136	18,77		
136	135	25,12		
135	134	26,03		
134	133	30,60		
133	132	28,30		
132	131	9,26		
131	130	100,42		
130	129	17,01		
129	106	42,42		
106	105	53,28		

1	2	3	4	5
105	104	7,76	—	согласовано
104	103	13,07		
103	102	17,74		
102	101	26,97		
101	100	14,91		
100	99	14,88		
99	98	13,54		
98	97	18,87		
97	96	7,12		
96	95	9,02		
95	94	12,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	abc4bffe-9f53-47c7-aea9-c2499280da8c (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 40)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 375 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 375)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 375,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:483
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:17 :

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	2 969,42	4 799,89	—	—	—	—	—
2	2 961,83	4 783,63	—	—			
3	2 962,94	4 783,07	—	—			
4	2 961,74	4 777,61	—	—			
5	2 974,14	4 774,27	—	—			
6	2 972,98	4 769,61	—	—			
7	3 050,28	4 735,66	—	—			
8	3 248,10	4 651,09	—	—			
9	3 253,58	4 663,35	—	—			
10	3 051,58	4 755,93	—	—			
11	2 988,29	4 788,18	—	—			
177	—	—	414 066,82	2 143 331,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
176	—	—	414 113,70	2 143 371,89			
175	—	—	414 144,22	2 143 396,78			
174	—	—	414 174,15	2 143 419,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
173	—	—	414 196,71	2 143 435,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
172	—	—	414 218,15	2 143 452,81			
171	—	—	414 228,07	2 143 460,85			
170	—	—	414 233,35	2 143 464,62			
н724У	—	—	414 241,76	2 143 470,48			
н725У	—	—	414 236,45	2 143 477,92			
н680У	—	—	414 226,30	2 143 484,95			
н679У	—	—	414 216,60	2 143 474,25			
210	—	—	414 211,69	2 143 478,04			
209	—	—	414 196,01	2 143 462,81			
208	—	—	414 195,34	2 143 463,49			
207	—	—	414 185,48	2 143 454,68			
н677У	—	—	414 014,73	2 143 307,72			
н727У	—	—	413 984,75	2 143 282,59			
н728У	—	—	413 994,28	2 143 270,70			
179	—	—	414 006,55	2 143 280,37			
178	—	—	414 015,41	2 143 287,88			
1	2 969,42	4 799,89	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
177	176	61,94	—	согласовано
176	175	39,38		
175	174	37,40		
174	173	27,72		
173	172	27,68		
172	171	12,77		
171	170	6,49		
170	н724У	10,25		
н724У	н725У	9,14		
н725У	н680У	12,35		
н680У	н679У	14,44		
н679У	210	6,20		

1	2	3	4	5
210	209	21,86	—	согласовано
209	208	0,95		
208	207	13,22		
207	н677У	225,28		
н677У	н727У	39,12		
н727У	н728У	15,24		
н728У	179	15,62		
179	178	11,61		
178	177	67,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, 37
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 600 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 600)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:403
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:18 :

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
н677У	—	—	414 014,73	2 143 307,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
206	414 146,80	2 143 418,42	—	—	—	—	
207	414 185,48	2 143 454,68	414 185,48	2 143 454,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
208	414 195,34	2 143 463,49	414 195,34	2 143 463,49			
209	414 196,01	2 143 462,81	414 196,01	2 143 462,81			
210	414 211,69	2 143 478,04	414 211,69	2 143 478,04			
211	414 215,05	2 143 475,54	—	—			
192	414 223,30	2 143 485,73	—	—	—	—	
193	414 215,14	2 143 491,84	—	—			
17	414 214,57	2 143 493,12	—	—			
16	414 202,50	2 143 497,77	—	—			
н679У	—	—	414 216,60	2 143 474,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н680У	—	—	414 226,30	2 143 484,95			
н681У	—	—	414 215,69	2 143 494,25			
н682У	—	—	414 203,89	2 143 499,05			
н683У	—	—	414 201,67	2 143 496,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
196	414 198,64	2 143 491,90	414 198,64	2 143 491,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
197	414 184,61	2 143 477,96	414 184,61	2 143 477,96			
198	414 178,51	2 143 472,69	—	—			
199	414 172,58	2 143 467,35	—	—			
200	414 136,12	2 143 431,37	—	—			
201	414 118,33	2 143 414,19	—	—			
202	414 100,18	2 143 398,54	—	—			
203	414 034,72	2 143 340,81	—	—			
204	413 993,67	2 143 303,94	—	—			
205	414 003,33	2 143 290,12	—	—			
н684У	—	—	414 116,75	2 143 418,41			
238	—	—	414 035,72	2 143 350,00			
н685У	—	—	414 003,51	2 143 321,59			
н677У	—	—	414 014,73	2 143 307,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:18 :

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
н677У	207	225,28	—	согласовано
207	208	13,22		
208	209	0,95		
209	210	21,86		
210	н679У	6,20		
н679У	н680У	14,44		
н680У	н681У	14,11		
н681У	н682У	12,74		
н682У	н683У	3,38		
н683У	196	5,51		
196	197	19,78		
197	н684У	90,28		
н684У	238	106,05		
238	н685У	42,95		
н685У	н677У	17,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:1403002:18
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	2с112241-d4a7-4353-a213-698642cb101b (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 36)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1401001:28
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1403002:18
1.	—	

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

31:09:1403002:19

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
н685У	—	—	414 003,51	2 143 321,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
238	414 035,72	2 143 350,00	414 035,72	2 143 350,00			
239	414 095,23	2 143 402,06	—	—			
240	414 115,56	2 143 418,05	—	—			
241	414 146,66	2 143 447,52	—	—			
242	414 165,12	2 143 462,22	—	—			
243	414 174,84	2 143 470,56	—	—			
244	414 184,06	2 143 479,48	—	—			
245	414 188,13	2 143 484,84	—	—			
246	414 198,39	2 143 493,51	—	—			
247	414 200,27	2 143 496,68	—	—			
227	414 192,01	2 143 502,35	—	—			
228	414 189,78	2 143 499,75	—	—			
229	414 184,35	2 143 501,90	—	—			
230	414 183,09	2 143 500,62	—	—			
231	414 178,46	2 143 491,65	—	—			
н684У	—	—	414 116,75	2 143 418,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
197	—	—	414 184,61	2 143 477,96			
196	—	—	414 198,64	2 143 491,90			
н683У	—	—	414 201,67	2 143 496,50			
н695У	—	—	414 193,70	2 143 502,49			
н696У	—	—	414 191,52	2 143 499,64			
н697У	—	—	414 185,96	2 143 501,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н698У	—	—	414 184,40	2 143 500,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н699У	—	—	414 178,75	2 143 491,06			
232	414 165,52	2 143 478,12	414 165,52	2 143 478,12			
233	414 157,40	2 143 471,37	414 157,40	2 143 471,37			
234	414 126,40	2 143 444,19	414 126,40	2 143 444,19			
235	414 069,02	2 143 393,60	414 069,02	2 143 393,60			
236	413 975,51	2 143 311,15	—	—	—	—	—
237	413 981,66	2 143 303,94	—	—	—	—	
н700У	—	—	413 996,37	2 143 330,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н685У	—	—	414 003,51	2 143 321,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:19 :

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
н685У	238	42,95	—	согласовано
238	н684У	106,05		
н684У	197	90,28		
197	196	19,78		
196	н683У	5,51		
н683У	н695У	9,97		
н695У	н696У	3,59		
н696У	н697У	5,98		
н697У	н698У	1,83		
н698У	н699У	11,33		
н699У	232	18,51		
232	233	10,56		
233	234	41,23		
234	235	76,50		
235	н700У	96,45		
н700У	н685У	11,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	bf002575-294b-41c5-9c17-43d009f9d930 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 35)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 236 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 236} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 236,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:203
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1403002:19 :
1.	—	—

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

31:09:1403002:22

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
267	414 139,50	2 143 507,70	414 139,50	2 143 507,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
268	414 124,96	2 143 519,43	414 124,96	2 143 519,43			
269	414 114,89	2 143 508,14	414 114,89	2 143 508,14			
286	—	—	414 114,66	2 143 507,76			
270	414 112,12	2 143 503,54	414 112,12	2 143 503,54			
271	414 108,12	2 143 499,46	414 108,12	2 143 499,46			
272	414 108,36	2 143 498,87	414 108,36	2 143 498,87			
273	414 094,45	2 143 487,61	414 094,45	2 143 487,61			
274	414 086,20	2 143 482,53	414 086,20	2 143 482,53			
275	414 070,21	2 143 471,33	414 070,21	2 143 471,33			
276	414 036,83	2 143 446,33	414 036,83	2 143 446,33			
277	414 019,88	2 143 433,39	414 019,88	2 143 433,39			
278	413 990,39	2 143 410,35	413 990,39	2 143 410,35			
279	413 967,19	2 143 392,93	413 967,19	2 143 392,93			
280	413 961,30	2 143 388,18	413 961,30	2 143 388,18			
281	413 972,88	2 143 359,19	413 972,88	2 143 359,19			
282	414 012,77	2 143 394,23	414 012,77	2 143 394,23			
450	—	—	414 027,33	2 143 406,69			
283	414 092,94	2 143 462,84	414 092,94	2 143 462,84			
284	414 119,33	2 143 486,12	414 119,33	2 143 486,12			
285	414 128,24	2 143 495,06	414 128,24	2 143 495,06			
267	414 139,50	2 143 507,70	414 139,50	2 143 507,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
267	268	18,68	—	согласовано
268	269	15,13		
269	286	0,44		
286	270	4,93		
270	271	5,71		
271	272	0,64		
272	273	17,90		
273	274	9,69		
274	275	19,52		
275	276	41,70		
276	277	21,32		
277	278	37,42		
278	279	29,01		
279	280	7,57		
280	281	31,22		
281	282	53,09		
282	450	19,16		
450	283	86,36		
283	284	35,19		
284	285	12,62		
285	267	16,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	2688daef-d2db-484a-bdf7-b04157456b15 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 32)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:285
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:22 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:23 :

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
286	414 114,66	2 143 507,76	414 114,66	2 143 507,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
313	414 110,22	2 143 512,85	414 110,22	2 143 512,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
312	414 105,22	2 143 518,97	414 105,22	2 143 518,97			
311	414 101,69	2 143 523,02	414 101,69	2 143 523,02			
310	414 098,48	2 143 520,49	414 098,48	2 143 520,49			
309	414 090,76	2 143 513,61	414 090,76	2 143 513,61			
314	—	—	414 085,85	2 143 509,28			
308	414 083,31	2 143 507,04	414 083,31	2 143 507,04			
307	414 083,47	2 143 506,70	414 083,47	2 143 506,70			
306	414 077,18	2 143 500,87	414 077,18	2 143 500,87			
305	414 076,57	2 143 500,35	414 076,57	2 143 500,35			
304	414 072,24	2 143 496,00	414 072,24	2 143 496,00			
303	414 070,10	2 143 494,84	414 070,10	2 143 494,84			
302	414 057,26	2 143 486,76	414 057,26	2 143 486,76			
301	414 054,34	2 143 485,49	414 054,34	2 143 485,49			
300	414 038,42	2 143 475,01	414 038,42	2 143 475,01			
324	—	—	413 974,45	2 143 435,32			
299	413 941,68	2 143 414,99	413 941,68	2 143 414,99			
298	413 952,62	2 143 380,65	413 952,62	2 143 380,65			
280	413 961,30	2 143 388,18	413 961,30	2 143 388,18			
279	413 967,19	2 143 392,93	413 967,19	2 143 392,93			
278	413 990,39	2 143 410,35	413 990,39	2 143 410,35			
277	414 019,88	2 143 433,39	414 019,88	2 143 433,39			
276	414 036,83	2 143 446,33	414 036,83	2 143 446,33			
275	414 070,21	2 143 471,33	414 070,21	2 143 471,33			
274	414 086,20	2 143 482,53	414 086,20	2 143 482,53			
273	414 094,45	2 143 487,61	414 094,45	2 143 487,61			
272	414 108,36	2 143 498,87	414 108,36	2 143 498,87			
271	414 108,12	2 143 499,46	414 108,12	2 143 499,46			
270	414 112,12	2 143 503,54	414 112,12	2 143 503,54			
286	414 114,66	2 143 507,76	414 114,66	2 143 507,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:23 :

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

1	2	3	4	5
286	313	6,75		
313	312	7,90		
312	311	5,37		
311	310	4,09		
310	309	10,34		
309	314	6,55		
314	308	3,39		
308	307	0,38		
307	306	8,58		
306	305	0,80		
305	304	6,14		
304	303	2,43		
303	302	15,17		
302	301	3,18		
301	300	19,06		
300	324	75,28	—	согласовано
324	299	38,56		
299	298	36,04		
298	280	11,49		
280	279	7,57		
279	278	29,01		
278	277	37,42		
277	276	21,32		
276	275	41,70		
275	274	19,52		
274	273	9,69		
273	272	17,90		
272	271	0,64		
271	270	5,71		
270	286	4,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0afa51b1-3ca9-4075-8cf3-2828006a960b (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 31)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 000 P _{макс} = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403002:66
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1403002:23 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:27 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
330	413 993,83	2 143 252,25	413 993,83	2 143 252,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
331	414 010,73	2 143 229,87	414 010,73	2 143 229,87			
332	414 021,21	2 143 204,06	414 021,21	2 143 204,06			
333	414 027,54	2 143 207,54	414 027,54	2 143 207,54			
334	414 069,23	2 143 231,69	414 069,23	2 143 231,69			
335	414 125,20	2 143 264,05	414 125,20	2 143 264,05			
336	414 111,17	2 143 287,66	414 111,17	2 143 287,66			
337	414 054,41	2 143 254,00	414 054,41	2 143 254,00			
152	414 047,21	2 143 269,15	414 047,21	2 143 269,15			
153	414 039,08	2 143 286,26	414 039,08	2 143 286,26			
181	414 022,89	2 143 278,02	414 022,89	2 143 278,02			
180	—	—	414 014,01	2 143 270,70			
341	413 997,03	2 143 256,70	413 997,03	2 143 256,70			
330	413 993,83	2 143 252,25	413 993,83	2 143 252,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
330	331	28,04	—	согласовано
331	332	27,86		
332	333	7,22		
333	334	48,18		
334	335	64,65		

1	2	3	4	5
335	336	27,46	—	согласовано
336	337	65,99		
337	152	16,77		
152	153	18,94		
153	181	18,17		
181	180	11,51		
180	341	22,01		
341	330	5,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	67e39f29-6ec5-46f6-82ee-8c2c9827dcd8 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, участок 9)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403002:60
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:28 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
67	2 002,33	5 334,14	—	—	—	—	—
68	2 015,50	5 355,00	—	—			
69	1 997,12	5 361,32	—	—			
70	1 985,49	5 341,24	—	—			
н767У	—	—	413 995,69	2 143 122,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н768У	—	—	414 007,13	2 143 100,69			
н769У	—	—	414 021,81	2 143 113,43			
н770У	—	—	414 010,27	2 143 133,56			
67	2 002,33	5 334,14	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н767У	н768У	24,67	—	согласовано
н768У	н769У	19,44		
н769У	н770У	23,20		

1	2	3	4	5
н770У	н767У	18,27	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0d06b225-c800-449e-a313-46c3eb34d79a (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, участок 12)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	444 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(444)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	444,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:36 :
 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
20	3 195,18	4 559,37	—	—	—	—	—
21	3 184,27	4 542,21	—	—			
22	3 199,27	4 531,92	—	—			
23	3 296,53	4 481,38	—	—			
24	3 277,49	4 441,80	—	—			
25	3 307,99	4 423,34	—	—			
26	3 336,33	4 483,10	—	—			
н602У	—	—	413 914,05	2 143 415,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н733У	—	—	413 914,14	2 143 416,33			
н734У	—	—	413 915,93	2 143 417,45			
н735У	—	—	413 907,53	2 143 436,55			
н736У	—	—	413 742,24	2 143 370,07			
н603У	—	—	413 750,91	2 143 337,41			
20	3 195,18	4 559,37	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н602У	н733У	1,02	—	согласовано
н733У	н734У	2,11		
н734У	н735У	20,87		
н735У	н736У	178,16		
н736У	н603У	33,79		

1	2	3	4	5
н603У	н602У	180,78	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, 3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:242
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:39 :
 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
375	414 322,74	2 143 014,80	414 322,74	2 143 014,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
376	414 322,05	2 143 023,58	414 322,05	2 143 023,58			
37	414 320,35	2 143 045,34	414 320,35	2 143 045,34			
42	414 308,75	2 143 045,84	414 308,75	2 143 045,84			
41	414 241,85	2 143 031,80	414 241,85	2 143 031,80			
40	—	—	414 236,66	2 143 029,31			
380	414 170,29	2 142 997,46	414 170,29	2 142 997,46			
381	414 177,31	2 142 972,92	414 177,31	2 142 972,92			
382	414 238,80	2 142 993,27	414 238,80	2 142 993,27			
383	414 282,15	2 143 005,83	414 282,15	2 143 005,83			
384	414 290,98	2 143 007,24	414 290,98	2 143 007,24			
375	414 322,74	2 143 014,80	414 322,74	2 143 014,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
375	376	8,81	—	согласовано
376	37	21,83		
37	42	11,61		
42	41	68,36		
41	40	5,76		
40	380	73,62		
380	381	25,52		

1	2	3	4	5
381	382	64,77	—	согласовано
382	383	45,13		
383	384	8,94		
384	375	32,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	2a749866-22be-43f1-bbce-0bae7170b0ad (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дегтятское улица, участок 11)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403002:65
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:42 :

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
129	67 670,21	47 014,63	—	—	—	—	—
130	67 661,91	47 036,22	—	—			
131	67 650,97	47 056,53	—	—			
132	67 546,36	47 013,88	—	—			
133	67 562,40	46 975,30	—	—			
134	67 649,97	47 007,96	—	—			
135	67 656,32	47 009,34	—	—			
н612У	—	—	413 900,95	2 143 465,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н618У	—	—	413 890,62	2 143 490,93			
н613У	—	—	413 881,14	2 143 508,48			
н740У	—	—	413 776,50	2 143 467,27			
н741У	—	—	413 791,52	2 143 428,99			
н742У	—	—	413 879,95	2 143 459,59			
н743У	—	—	413 886,30	2 143 460,97			
129	67 670,21	47 014,63	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н612У	н618У	27,46	—	согласовано
н618У	н613У	19,95		
н613У	н740У	112,46		
н740У	н741У	41,12		

1	2	3	4	5
н741У	н742У	93,57	—	согласовано
н742У	н743У	6,50		
н743У	н612У	15,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	2f13c0f7-8094-472f-ae5-c23edd83ac92 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, участок 2)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:241
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:43 :
 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
49	3 144,57	4 461,89	—	—	—	—	—
50	3 120,88	4 428,62	—	—			
51	3 201,39	4 358,06	—	—			
52	3 230,93	4 408,43	—	—			
53	3 179,83	4 436,75	—	—			
423	—	—	413 757,93	2 143 474,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н623У	—	—	413 869,65	2 143 517,10			
н624У	—	—	413 865,18	2 143 532,89			
н625У	—	—	413 862,14	2 143 533,86			
н626У	—	—	413 860,02	2 143 541,08			
н628У	—	—	413 858,77	2 143 544,81			
н627У	—	—	413 715,16	2 143 496,95			
н629У	—	—	413 725,81	2 143 463,20			
49	3 144,57	4 461,89	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:43 :

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
423	н623У	119,42	—	согласовано
н623У	н624У	16,41		
н624У	н625У	3,19		
н625У	н626У	7,52		
н626У	н628У	3,93		

1	2	3	4	5
н628У	н627У	151,38	—	согласовано
н627У	н629У	35,39		
н629У	423	34,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b507714b-0f7d-410e-bcb4-54e73f0654b2 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, участок 1)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 997 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 997)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 997,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:138
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:43 :

1.	—
----	---

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

31:09:1403002:44

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
54	2 267,87	5 176,37	—	—	—	—	—
55	2 274,00	5 179,53	—	—			
56	2 289,89	5 192,95	—	—			
57	2 277,36	5 206,03	—	—			
58	2 246,75	5 218,73	—	—			
59	2 234,59	5 222,27	—	—			
60	2 194,26	5 242,60	—	—			
61	2 075,45	5 321,54	—	—			
62	2 068,46	5 309,41	—	—			
63	2 194,88	5 219,27	—	—			
64	2 215,09	5 206,58	—	—			
65	2 242,64	5 195,39	—	—			
66	2 258,73	5 185,53	—	—			
444	—	—	414 102,66	2 143 155,06	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
443	—	—	414 129,51	2 143 166,91			
442	—	—	414 264,49	2 143 226,70			
441	—	—	414 279,96	2 143 237,19			
440	—	—	414 295,93	2 143 244,84			
439	—	—	414 306,96	2 143 247,03			
н586У	—	—	414 310,94	2 143 248,15			
н587У	—	—	414 310,41	2 143 265,57			
н588У	—	—	414 311,58	2 143 268,52			
н589У	—	—	414 310,89	2 143 275,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
454	—	—	414 307,77	2 143 275,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
479	—	—	414 295,48	2 143 273,28			
478	—	—	414 291,66	2 143 271,52			
477	—	—	414 283,20	2 143 265,79			
476	—	—	414 251,00	2 143 242,26			
475	—	—	414 234,00	2 143 231,42			
474	—	—	414 212,11	2 143 219,48			
473	—	—	414 194,58	2 143 211,07			
472	—	—	414 178,07	2 143 203,06			
н590У	—	—	414 049,10	2 143 148,14			
н591У	—	—	414 054,34	2 143 135,72			
54	2 267,87	5 176,37	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:44 :

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
444	443	29,35	—	согласовано
443	442	147,63		
442	441	18,69		
441	440	17,71		
440	439	11,25		
439	н586У	4,13		
н586У	н587У	17,43		
н587У	н588У	3,17		
н588У	н589У	6,57		
н589У	454	3,21		
454	479	12,55		
479	478	4,21		
478	477	10,22		
477	476	39,88		
476	475	20,16		
475	474	24,93		
474	473	19,44		
473	472	18,35		

1	2	3	4	5
472	н590У	140,18	—	согласовано
н590У	н591У	13,48		
н591У	444	52,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	396e7401-448f-4cc9-a522-dcf750a285e2 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 48)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 747 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 747)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 747,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403002:64
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:45 :
 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
105	67 873,15	46 684,15	—	—	—	—	—
106	67 853,32	46 681,58	—	—			
107	67 873,42	46 583,62	—	—			
108	67 891,85	46 585,25	—	—			
н759У	—	—	414 047,03	2 143 170,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н760У	—	—	414 054,38	2 143 151,76			
н761У	—	—	414 144,42	2 143 195,26			
н762У	—	—	414 138,33	2 143 212,73			
105	67 873,15	46 684,15	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:45 :

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
н759У	н760У	20,00	—	согласовано
н760У	н761У	100,00		
н761У	н762У	18,50		
н762У	н759У	100,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	b20e986a-ca35-4132-8d0b-e2a654e0fc36 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, участок 52)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 924 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 924)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 924,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1403002:45 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1403002:47		
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
391	414 309,18	2 143 173,95	—	—	—	—	—
392	414 302,02	2 143 196,25	—	—			
393	414 280,55	2 143 185,50	—	—			
394	414 254,31	2 143 171,49	—	—			
395	414 163,02	2 143 138,94	—	—			
396	414 082,87	2 143 099,62	—	—			
397	414 088,73	2 143 084,98	—	—			
398	414 169,50	2 143 119,61	—	—			
399	414 219,24	2 143 132,55	—	—			
400	414 264,66	2 143 152,86	—	—			
401	414 293,38	2 143 166,73	—	—			
н567У	—	—	414 319,20	2 143 165,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н568У	—	—	414 313,61	2 143 189,08			
н569У	—	—	414 290,64	2 143 177,67			
н570У	—	—	414 264,40	2 143 163,66			
н571У	—	—	414 173,05	2 143 135,05			
н572У	—	—	414 091,53	2 143 095,36			
н573У	—	—	414 097,78	2 143 079,75			
н574У	—	—	414 176,94	2 143 114,43			
н575У	—	—	414 229,04	2 143 128,20			
н576У	—	—	414 274,75	2 143 145,03			
н577У	—	—	414 303,47	2 143 158,90			
391	414 309,18	2 143 173,95	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н567У	н568У	23,82	—	согласовано
н568У	н569У	25,65		
н569У	н570У	29,75		
н570У	н571У	95,73		
н571У	н572У	90,67		
н572У	н573У	16,81		
н573У	н574У	86,42		
н574У	н575У	53,89		
н575У	н576У	48,71		
н576У	н577У	31,89		
н577У	н567У	17,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	22e199e4-1b12-4b90-b571-5b21bc022154 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дегтятское улица, участок 14)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:508
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:47 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:48 :

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
136	68 065,28	46 528,08	—	—	—	—	—
137	68 065,95	46 555,90	—	—			
138	68 056,98	46 555,39	—	—			
139	68 003,86	46 539,08	—	—			
140	68 014,05	46 509,04	—	—			
н754У	—	—	414 287,26	2 142 976,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н755У	—	—	414 287,78	2 143 004,60			
н756У	—	—	414 278,82	2 143 004,04			
н757У	—	—	414 225,78	2 142 987,45			
н758У	—	—	414 236,13	2 142 957,47			
136	68 065,28	46 528,08	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:48 :

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
н754У	н755У	27,83	—	согласовано
н755У	н756У	8,98		
н756У	н757У	55,57		
н757У	н758У	31,72		
н758У	н754У	54,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	f53a0e2c-094d-4aaf-b94b-ac5cd0828c14 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дегтятское улица, участок 18)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 784 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 784)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 784,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:59 :

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
386	413 996,38	2 143 227,64	413 996,38	2 143 227,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
430	413 992,63	2 143 233,21	413 992,63	2 143 233,21			
431	413 989,00	2 143 237,24	413 989,00	2 143 237,24			
261	413 980,05	2 143 249,53	413 980,05	2 143 249,53			
266	—	—	413 863,02	2 143 181,78			
433	413 857,77	2 143 178,74	413 857,77	2 143 178,74			
434	413 870,19	2 143 149,40	413 870,19	2 143 149,40			
388	—	—	413 876,51	2 143 153,29			
387	413 957,64	2 143 203,24	413 957,64	2 143 203,24			
386	413 996,38	2 143 227,64	413 996,38	2 143 227,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
386	430	6,71	—	согласовано
430	431	5,42		

1	2	3	4	5
431	261	15,20	—	согласовано
261	266	135,23		
266	433	6,07		
433	434	31,86		
434	388	7,42		
388	387	95,27		
387	386	45,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	0358a339-1031-4a40-b7b0-4d43fde67014 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, участок 8)
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 278 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 278)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 278,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403002:61
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	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1403002:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:69 :

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
449	414 041,39	2 143 391,16	414 041,39	2 143 391,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
450	414 027,33	2 143 406,69	414 027,33	2 143 406,69			
282	414 012,77	2 143 394,23	414 012,77	2 143 394,23			
281	—	—	413 972,88	2 143 359,19			
452	413 957,57	2 143 345,74	413 957,57	2 143 345,74			
453	413 967,80	2 143 322,38	413 967,80	2 143 322,38			
449	414 041,39	2 143 391,16	414 041,39	2 143 391,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:69 :

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
449	450	20,95	—	согласовано
450	282	19,16		
282	281	53,09		
281	452	20,38		
452	453	25,50		
453	449	100,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:69 :

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

1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	—
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 191 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 191)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 191,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1403002:69 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:70 :
 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	
480	414 148,83	2 143 513,01	—	—	—	—	—	
642	—	—	414 145,73	2 143 518,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
492	414 144,36	2 143 516,10	414 144,36	2 143 516,10				
267	414 139,50	2 143 507,70	414 139,50	2 143 507,70				
285	414 128,24	2 143 495,06	414 128,24	2 143 495,06				
284	414 119,33	2 143 486,12	414 119,33	2 143 486,12				
283	414 092,94	2 143 462,84	414 092,94	2 143 462,84				
450	414 027,33	2 143 406,69	414 027,33	2 143 406,69				
449	414 041,39	2 143 391,16	414 041,39	2 143 391,16				
485	414 066,76	2 143 414,87	414 066,76	2 143 414,87				
484	414 100,60	2 143 445,87	414 100,60	2 143 445,87				
483	414 122,89	2 143 467,37	414 122,89	2 143 467,37				
640	—	—	414 160,85	2 143 508,98				
н641У	—	—	414 160,37	2 143 509,41				
482	414 158,62	2 143 507,35	—	—				—
н643У	—	—	414 154,60	2 143 513,43				Геодезический метод
481	414 153,06	2 143 511,15	—	—	—	—		
480	414 148,83	2 143 513,01	—	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:70 :

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
642	492	3,16	—	согласовано

1	2	3	4	5
492	267	9,70	—	согласовано
267	285	16,93		
285	284	12,62		
284	283	35,19		
283	450	86,36		
450	449	20,95		
449	485	34,72		
485	484	45,89		
484	483	30,97		
483	640	56,32		
640	н641У	0,64		
н641У	н643У	7,03		
н643У	642	10,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1403002:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, 33
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 928 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 928)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 860,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	68
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1403001:463
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>31:09:1403002:70</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1401001:28 :

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
н686О	—	—	—	414 215,86	2 143 477,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н687О	—	—	—	414 222,69	2 143 486,14	—		
н688О	—	—	—	414 215,74	2 143 491,45	—		
н689О	—	—	—	414 208,91	2 143 482,50	—		
н686О	—	—	—	414 215,86	2 143 477,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1401001:28 :

№ 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	31:09:1403002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	b9b13772-0d42-4dbe-b4a3-1cf7cd62441c (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 36)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1401001:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1401001:32 :

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
н668О	—	—	—	414 311,42	2 143 328,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н669О	—	—	—	414 310,19	2 143 335,82	—		
н670О	—	—	—	414 305,52	2 143 335,07	—		
н671О	—	—	—	414 306,76	2 143 327,40	—		
н668О	—	—	—	414 311,42	2 143 328,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1401001:32 :

№ 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	31:09:1403002:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	8с84с53f-7baa-48be-ae37-38с49са8dbc2 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 46)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1401001:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:107 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н648О	—	—	—	414 279,01	2 143 415,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н649О	—	—	—	414 276,55	2 143 420,28	—		
н650О	—	—	—	414 269,75	2 143 416,60	—		
н651О	—	—	—	414 272,21	2 143 412,06	—		
н648О	—	—	—	414 279,01	2 143 415,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:107 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	1bee5d6-5f3f-40a8-b2f7-9857e6fd99bf (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 41)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:107 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:138 :

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
н619О	—	—	—	413 858,33	2 143 516,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н620О	—	—	—	413 867,19	2 143 519,77	—		
н621О	—	—	—	413 864,71	2 143 527,30	—		
н622О	—	—	—	413 855,85	2 143 524,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7440	—	—	—	413 898,72	2 143 465,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н7450	—	—	—	413 896,35	2 143 471,47	—		
н7460	—	—	—	413 888,66	2 143 468,29	—		
н7470	—	—	—	413 891,03	2 143 462,54	—		
н7440	—	—	—	413 898,72	2 143 465,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:241 :

№ 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	31:09:1403002:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	b7f4ca4d-1863-40fc-8bfb-4e8d242a47c4 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, дом 2)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:241 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:242 :

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
н6320	—	—	—	413 910,19	2 143 421,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н6330	—	—	—	413 902,32	2 143 418,17	—		
н6340	—	—	—	413 904,41	2 143 413,84	—		
н6350	—	—	—	413 912,28	2 143 417,63	—		
н6320	—	—	—	413 910,19	2 143 421,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:242 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	41b85c2b-af3a-43f7-8321-6cf5df38ae55 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, дом 3)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:242 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:278 :

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
н720О	—	—	—	414 306,64	2 143 341,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н721О	—	—	—	414 305,31	2 143 347,00	—		
н722О	—	—	—	414 295,96	2 143 344,69	—		
н723О	—	—	—	414 297,29	2 143 339,31	—		
н720О	—	—	—	414 306,64	2 143 341,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:278 :

№ 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	31:09:1403002:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	65cc3e85-48d1-4621-9284-bf5410f66835 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 45)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:356 :

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
н673О	—	—	—	414 262,67	2 143 437,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н674О	—	—	—	414 259,53	2 143 441,87	—		
н675О	—	—	—	414 253,62	2 143 437,23	—		
н676О	—	—	—	414 256,77	2 143 433,23	—		
н673О	—	—	—	414 262,67	2 143 437,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:356 :

№ 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	31:09:1403002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	5396f231-7c01-4f81-9088-9adcfc1a5d96 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 39)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:356 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:403 :

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
н729О	—	—	—	414 240,69	2 143 471,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н730О	—	—	—	414 237,55	2 143 475,83	—		
н731О	—	—	—	414 231,25	2 143 471,35	—		
н732О	—	—	—	414 234,39	2 143 466,94	—		
н729О	—	—	—	414 240,69	2 143 471,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:403 :

№ 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	31:09:1403002:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	2148fe1b-54ca-44ae-a213-396d71f00ca9 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 37)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:403 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:463 :

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
н6440	—	—	—	414 158,50	2 143 508,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н6450	—	—	—	414 154,66	2 143 511,28	—		
н6460	—	—	—	414 149,09	2 143 504,10	—		
н6470	—	—	—	414 152,94	2 143 501,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6520	—	—	—	414 273,36	2 143 426,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н6530	—	—	—	414 270,50	2 143 431,07	—		
н6540	—	—	—	414 264,59	2 143 427,18	—		
н6550	—	—	—	414 267,44	2 143 422,83	—		
н6520	—	—	—	414 273,36	2 143 426,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:483 :

№ 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	31:09:1403002:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	adb88a24-3fdc-426f-b356-1ecf516a60f2 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 40)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:483 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:499 :

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
н6900	—	—	—	414 253,10	2 143 457,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н6910	—	—	—	414 250,16	2 143 462,15	—		
н6920	—	—	—	414 243,93	2 143 457,93	—		
н6930	—	—	—	414 246,87	2 143 453,59	—		
н6900	—	—	—	414 253,10	2 143 457,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:499 :

№ 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	31:09:1403002:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	2139f4eb-4635-42ca-b61a-be8a6615f8d3 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 38)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:499 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:508 :

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
н578О	—	—	—	414 312,59	2 143 164,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н579О	—	—	—	414 310,74	2 143 168,76	—		
н580О	—	—	—	414 304,12	2 143 165,84	—		
н581О	—	—	—	414 305,97	2 143 161,65	—		
н578О	—	—	—	414 312,59	2 143 164,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:508 :

№ 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	31:09:1403002:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	ac5050bf-548b-4c1e-81de-920a026a832f (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дегтятское улица, дом 14)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:508 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:522 :

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
н7150	—	—	—	414 298,65	2 143 363,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н7160	—	—	—	414 296,54	2 143 368,19	—		
н7170	—	—	—	414 290,46	2 143 365,37	—		
н7180	—	—	—	414 292,57	2 143 360,81	—		
н7150	—	—	—	414 298,65	2 143 363,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:522 :

№ 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	31:09:1403002:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	3e29e330-b9f0-440a-a65a-bf8095465b45 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 44)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:522 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:554 :

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
н5630	—	—	—	414 312,87	2 143 121,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5640	—	—	—	414 312,36	2 143 126,36	—		
н5650	—	—	—	414 303,81	2 143 125,40	—		
н5660	—	—	—	414 304,32	2 143 120,87	—		
н5630	—	—	—	414 312,87	2 143 121,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:554 :

№ 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	31:09:1403002:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	с7b9a4fa-dbad-4e6f-92b0-f49de5ca2ddd (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дегтятское улица, дом 13)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:554 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403001:591 :

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
н5960	—	—	—	413 920,94	2 143 400,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5970	—	—	—	413 918,43	2 143 405,89	—		
н5980	—	—	—	413 912,30	2 143 403,02	—		
н5990	—	—	—	413 914,80	2 143 397,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5920	—	—	—	413 934,80	2 143 340,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н5930	—	—	—	413 932,80	2 143 345,04	—		
н5940	—	—	—	413 926,35	2 143 341,95	—		
н5950	—	—	—	413 928,35	2 143 337,78	—		
н5920	—	—	—	413 934,80	2 143 340,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403002:57 :

№ 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	31:09:1403002:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	455f6a3d-fb0a-4ba9-89d4-4aaa608ab054 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, дом 5)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403002:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403002:60 :

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
н656О	—	—	—	413 998,56	2 143 247,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н657О	—	—	—	414 003,30	2 143 251,15	—		
н658О	—	—	—	414 000,68	2 143 254,56	—		
н659О	—	—	—	413 995,94	2 143 250,91	—		
н656О	—	—	—	413 998,56	2 143 247,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403002:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	b8ee422b-b73e-49e5-8e80-bbcf6d2fa7f5 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Пустошь улица, дом 9)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403002:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403002:64 :

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
н582О	—	—	—	414 305,68	2 143 266,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н583О	—	—	—	414 305,00	2 143 271,22	—		
н584О	—	—	—	414 297,10	2 143 270,11	—		
н585О	—	—	—	414 297,78	2 143 265,24	—		
н582О	—	—	—	414 305,68	2 143 266,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403002:64 :

№ 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	31:09:1403002:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002

1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	сб454с72-dб89-4а72-b1b2-a6638d7а6308 (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 48)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403002:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403002:66 :

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
н636О	—	—	—	414 095,61	2 143 503,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н637О	—	—	—	414 091,62	2 143 508,22	—		
н638О	—	—	—	414 083,53	2 143 501,58	—		
н639О	—	—	—	414 087,52	2 143 496,71	—		
н636О	—	—	—	414 095,61	2 143 503,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1403002:66 :

№ 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	31:09:1403002:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1403002
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	5723c257-25dc-4848-97cc-135e0990e27e (309205, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский район, Заячье село, Дружба улица, дом 31)
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>31:09:1403002:66</u> :
1.	—	