

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:0903002

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области № 73/ЕП2 от 27 декабря 2024 г., выдан Администрация муниципального района "Корочанский район" Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 19 июня 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	28 января 2025 г.	КУВИ-001/2025-24338889	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:09:0903002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 27.12.2024 г. № 73/ЕП2. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки городского поселения «Город Короча», утвержденные распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 28.03.2019г. №97 (с изменениями от 05.03.2024г. Приказ №96-ОД-Н).</p> <p>При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки городского поселения «Город Короча», земельные участки кадастрового квартала 31:09:0903002 находятся в Зоне застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б); Зоне производственных объектов V класса и объектов коммунально - складского назначения (П-3); в Зоне открытых и зеленых пространств (Р-4).</p> <p>Для территориальной зоны застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства»:</p> <p>минимальная площадь земельного участка – 700 кв.м;</p> <p>максимальная площадь земельного участка: - 5000 кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 22 земельных участках, 39 зданиях.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 7 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 15 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 37 объектов капитального строительства; - осуществляется исправление на земельных участках 2 объектов капитального строительства.
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе работ было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 7 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:09:0903002:11, 31:09:0903002:15, 31:09:0903002:17, 31:09:0903002:28, 31:09:0903002:39, 31:09:0903002:29, 31:09:0903002:48.</p> <p>При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:0903002:11, 31:09:0903002:28.</p> <p>Площадь земельного участка 31:09:0903002:15 согласно сведениям ЕГРН составляет 3472 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 2504 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 968 кв.м. Необходимо согласие собственника на уменьшение площади земельного участка.</p>

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 15 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:0903002:6, 31:09:0903002:8, 31:09:0903002:9, 31:09:0903002:30, 31:09:0903002:10, 31:09:0903002:31, 31:09:0903002:14, 31:09:0903002:40, 31:09:0903002:33, 31:09:0903002:20, 31:09:0903002:21, 31:09:0903002:22, 31:09:0903002:23, 31:09:0903002:25, 31:09:0903004:8.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.</p> <p>При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:09:0903002:6, 31:09:0903002:8, 31:09:0903002:9, 31:09:0903002:30, 31:09:0903002:10, 31:09:0903002:14, 31:09:0903002:40, 31:09:0903002:22, 31:09:0903002:23, 31:09:0903004:8.</p> <p>По сведениям ЕГРН на земельном участке 31:09:0903002:30 расположен объект капитального строительства 31:09:0901001:787, однако указанный объект капитального строительства находится в границах земельного участка 31:09:0903002:9.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>Было выявлено, что в ЕГРН учтены 37 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:0903002:45, 31:09:0903002:46, 31:09:0903002:47, 31:09:0905006:39, 31:09:0901004:35, 31:09:0901004:36, 31:09:0705001:1064, 31:09:0705001:1068, 31:09:0901001:759, 31:09:0901001:830, 31:09:0901001:760, 31:09:0901001:2571, 31:09:0901001:788, 31:09:0901001:787, 31:09:0901001:754, 31:09:0901001:753, 31:09:0901001:794, 31:09:0901001:750, 31:09:0901001:778, 31:09:0901001:777, 31:09:0901001:792, 31:09:0901001:776, 31:09:0901001:786, 31:09:0901001:833, 31:09:0901001:847, 31:09:0901001:765, 31:09:0901001:773, 31:09:0901001:775, 31:09:0901001:843, 31:09:0901001:842, 31:09:0901001:841, 31:09:0901001:741, 31:09:0901001:764, 31:09:0901001:829, 31:09:0901001:566, 31:09:0901001:572.</p> <p>По сведениям ЕГРН объект капитального строительства 31:09:0901001:787 расположен на земельном участке 31:09:0903002:30, однако указанный объект капитального строительства находится в границах земельного участка 31:09:0903002:9.</p> <p>По сведениям ЕГРН объект капитального строительства 31:09:0901004:35 расположен в границах земельных участков 31:09:0903002:36 и 31:09:0903002:38, но фактически, указанный объект капитального строительства расположен в границах земельного участка 31:09:0903002:2.</p> <p>По сведениям ЕГРН объект капитального строительства 31:09:0901004:36 расположен в границах земельных участков 31:09:0903002:36 и 31:09:0903002:41, но фактически, указанный объект капитального строительства расположен в границах земельного участка 31:09:0903002:2.</p> <p>Объекты капитального строительства 31:09:0705001:1072, 31:09:0901001:765, 31:09:0901001:773, 31:09:0901001:775 расположены в границах земельного участка 31:09:0903002:37, любая другая установленная связь с иным объектом недвижимости является ошибочной.</p>
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 2 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:09:0903002:52, 31:09:0901001:848.</p> <p>Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.</p>

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 29 мая 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Голивка, дв. пир. 9.3 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	421 646,10	2 156 449,53	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1		416 129,72	2 154 230,14			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Поповка, сигн. 14.2 м. Центр 1		427 655,69	2 158 749,78			
4	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			
5	Пункт государственной геодезической сети. 3	Прудки, сигн. 14.7 м. Центр 1		411 090,21	2 150 582,60			
6	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1		419 270,68	2 144 631,14			
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	PrinCe i90		3479985		С-ГСХ/13-08-2025/362902395 до 13.08.2025			

Сведения об уточняемых земельных участках									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:0903002:48	:		
Система координат				МСК-31, зона 2				Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н664У	—	—	419 972,28	2 160 141,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н665У	—	—	419 955,39	2 160 136,39					
н666У	—	—	419 958,71	2 160 115,44					
н667У	—	—	419 957,82	2 160 115,24					
н668У	—	—	419 960,11	2 160 103,62					
н669У	—	—	419 962,56	2 160 104,08					
н670У	—	—	419 965,24	2 160 091,98					
н671У	—	—	419 967,46	2 160 083,53					
161	—	—	419 968,85	2 160 082,82					
167	—	—	419 980,85	2 160 086,03					
166	—	—	419 991,78	2 160 086,90					
165	—	—	420 000,99	2 160 088,80					
н672У	—	—	420 032,26	2 160 092,09					
н673У	—	—	420 043,52	2 160 134,82					
н664У	—	—	419 972,28	2 160 141,83					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:0903002:48	:		
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					
н664У	н665У	17,74	—	согласовано					
н665У	н666У	21,21							
н666У	н667У	0,91							

1	2	3	4	5
н667У	н668У	11,84	—	согласовано
н668У	н669У	2,49		
н669У	н670У	12,39		
н670У	н671У	8,74		
н671У	161	1,56		
161	167	12,42		
167	166	10,96		
166	165	9,40		
165	н672У	31,44		
н672У	н673У	44,19		
н673У	н664У	71,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\,937 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,937,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 937,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 700 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:0901001:830		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:48 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:39 :							
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н649У	—	—	419 986,96	2 160 052,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н650У	—	—	419 978,47	2 160 049,45			
н651У	—	—	419 981,62	2 160 037,20			
н652У	—	—	419 982,80	2 160 032,47			
н653У	—	—	419 984,72	2 160 025,37			
н643У	—	—	419 987,11	2 160 015,99			
н644У	—	—	419 991,98	2 160 017,12			
н654У	—	—	420 032,94	2 160 028,51			
н655У	—	—	420 023,66	2 160 061,44			
н649У	—	—	419 986,96	2 160 052,27			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:39 :							
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
н649У	н650У	8,95	—	согласовано
н650У	н651У	12,65		
н651У	н652У	4,87		
н652У	н653У	7,36		
н653У	н643У	9,68		
н643У	н644У	5,00		
н644У	н654У	42,51		
н654У	н655У	34,21		
н655У	н649У	37,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\ 638 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 638,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 638,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 700$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:39 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:29 :							
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н656У	—	—	420 080,62	2 160 046,37	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н657У	—	—	420 077,81	2 160 056,74			
н658У	—	—	420 059,82	2 160 051,86			
н659У	—	—	420 062,63	2 160 041,49			
н656У	—	—	420 080,62	2 160 046,37			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:29 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н656У	н657У	10,74	—		согласовано		
н657У	н658У	18,64					
н658У	н659У	10,74					
н659У	н656У	18,64					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:29 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$200 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
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	$P_{мин} = 700$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:09:0903002:29</u> :		
1.	—	

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

31:09:0903002:28

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н632У	—	—	419 989,40	2 159 995,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н633У	—	—	419 991,19	2 159 988,07			
н634У	—	—	419 995,64	2 159 968,98			
н635У	—	—	420 014,64	2 159 971,67			
н636У	—	—	420 017,71	2 159 972,82			
н638У	—	—	420 051,26	2 159 981,71			
н639У	—	—	420 041,53	2 160 030,90			
н654У	—	—	420 032,94	2 160 028,51			
н644У	—	—	419 991,98	2 160 017,12			
н643У	—	—	419 987,11	2 160 015,99			
н641У	—	—	419 985,41	2 160 015,60			
н642У	—	—	419 990,99	2 159 995,90			
н632У	—	—	419 989,40	2 159 995,20			

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

31:09:0903002:28

:

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
н632У	н633У	7,35	—	согласовано
н633У	н634У	19,60		
н634У	н635У	19,19		
н635У	н636У	3,28		
н636У	н638У	34,71		
н638У	н639У	50,14		

1	2	3	4	5
н639У	н654У	8,92	—	согласовано
н654У	н644У	42,51		
н644У	н643У	5,00		
н643У	н641У	1,74		
н641У	н642У	20,48		
н642У	н632У	1,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,842 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,842,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 589,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	253
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 700$ $P_{макс} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0903002:47
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:28 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:17 :							
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н554У	—	—	420 055,62	2 159 795,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н555У	—	—	420 055,30	2 159 771,59			
220	—	—	420 056,03	2 159 771,60			
224	—	—	420 080,26	2 159 775,36			
н556У	—	—	420 102,54	2 159 778,74			
н557У	—	—	420 099,54	2 159 809,10			
94	—	—	420 097,92	2 159 808,76			
93	—	—	420 081,45	2 159 804,05			
79	—	—	420 078,20	2 159 802,91			
78	—	—	420 069,28	2 159 799,75			
77	—	—	420 060,30	2 159 796,76			
н554У	—	—	420 055,62	2 159 795,31			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:17 :							
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			
н554У	н555У	23,72	—	согласовано			
н555У	220	0,73					
220	224	24,52					

1	2	3	4	5
224	н556У	22,53	—	согласовано
н556У	н557У	30,51		
н557У	94	1,66		
94	93	17,13		
93	79	3,44		
79	78	9,46		
78	77	9,46		
77	н554У	4,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,260 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,260,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 260,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 700$ $P_{макс} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0903002:46

1.	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:17 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:15 :							
Система координат МСК-31, зона 2				Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н449У	—	—	420 059,53	2 159 670,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н443У	—	—	420 059,32	2 159 647,81			
н442У	—	—	420 064,32	2 159 647,57			
62	—	—	420 069,55	2 159 647,28			
61	—	—	420 101,71	2 159 648,32			
60	—	—	420 102,59	2 159 636,67			
н450У	—	—	420 099,60	2 159 636,26			
148	—	—	420 101,59	2 159 625,50			
147	—	—	420 130,85	2 159 636,68			
н453У	—	—	420 126,47	2 159 648,15			
158	—	—	420 124,94	2 159 656,71			
157	—	—	420 128,64	2 159 683,84			
204	—	—	420 122,92	2 159 685,31			
203	—	—	420 117,85	2 159 684,19			
202	—	—	420 113,76	2 159 683,36			
201	—	—	420 094,98	2 159 677,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
68	—	—	420 085,53	2 159 676,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
67	—	—	420 075,95	2 159 673,78			
66	—	—	420 059,74	2 159 670,97			
н449У	—	—	420 059,53	2 159 670,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:0903002:15
:

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
н449У	н443У	23,13	—	согласовано
н443У	н442У	5,01		
н442У	62	5,24		
62	61	32,18		
61	60	11,68		
60	н450У	3,02		
н450У	148	10,94		
148	147	31,32		
147	н453У	12,28		
н453У	158	8,70		
158	157	27,38		
157	204	5,91		
204	203	5,19		
203	202	4,17		
202	201	19,55		
201	68	9,55		
68	67	9,97		
67	66	16,45		
66	н449У	0,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:0903002:15
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,504 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,504,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 472,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	968
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 700$ $P_{макс} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:778
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:09:0903002:15</u> :		
1.	—	

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

31:09:0903002:11

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
141	—	—	420 057,00	2 159 580,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н411У	—	—	420 056,64	2 159 579,84			
н405У	—	—	420 055,28	2 159 562,80			
н404У	—	—	420 060,34	2 159 563,55			
41	—	—	420 073,56	2 159 565,24			
40	—	—	420 087,46	2 159 569,11			
39	—	—	420 095,07	2 159 572,16			
38	—	—	420 117,83	2 159 592,40			
37	—	—	420 146,74	2 159 624,10			
36	—	—	420 154,90	2 159 633,92			
н412У	—	—	420 161,22	2 159 640,94			
145	—	—	420 151,53	2 159 641,64			
144	—	—	420 129,33	2 159 621,28			
143	—	—	420 112,96	2 159 608,90			
142	—	—	420 083,48	2 159 590,09			
141	—	—	420 057,00	2 159 580,00			

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

31:09:0903002:11

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
141	н411У	0,39	—	согласовано
н411У	н405У	17,09		
н405У	н404У	5,12		

1	2	3	4	5
н404У	41	13,33	—	согласовано
41	40	14,43		
40	39	8,20		
39	38	30,46		
38	37	42,90		
37	36	12,77		
36	н412У	9,45		
н412У	145	9,72		
145	144	30,12		
144	143	20,52		
143	142	34,97		
142	141	28,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,917 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,917,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 968,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 700 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
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	31:09:0901001:753
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:11 :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:9			:
Система координат МСК-31, зона 2					Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
51	73 714,18	63 139,62	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
52	73 713,01	63 121,62	—	—				
43	73 729,60	63 119,37	—	—				
53	73 729,40	63 114,43	—	—				
48	73 736,02	63 113,01	—	—				
216	73 738,75	63 137,60	—	—				
н389У	—	—	420 053,90	2 159 547,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н389У	—	—	420 052,41	2 159 529,08				
н394У	—	—	420 069,02	2 159 526,74				
н393У	—	—	420 068,83	2 159 522,30				
н393У	—	—	420 075,68	2 159 521,01				
н394У	—	—	420 078,36	2 159 545,20				
31	—	—	420 076,08	2 159 545,43		0,10		
51	73 714,18	63 139,62	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:9			:
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				
н389У	н389У	18,03	—	согласовано				
н389У	н394У	16,77						
н394У	н393У	4,44						
н393У	н393У	6,97						

1	2	3	4	5
н393У	н394У	24,34	—	согласовано
н394У	31	2,29		
31	н389У	22,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$490 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(490,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	488,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:787
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:8			:
Система координат		МСК-31, зона 2			Зона №			2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
38	73 713,00	63 121,62	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
39	73 711,24	63 099,49	—	—				
40	73 737,93	63 098,21	—	—				
41	73 747,00	63 110,66	—	—				
42	73 729,39	63 114,43	—	—				
43	73 729,60	63 119,37	—	—				
н389У	—	—	420 052,41	2 159 529,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
279	—	—	420 050,53	2 159 507,27				
285	—	—	420 062,59	2 159 507,16				
263	—	—	420 077,95	2 159 505,51				
261	—	—	420 087,11	2 159 517,92				
н395У	—	—	420 087,78	2 159 518,72				
н393У	—	—	420 075,68	2 159 521,01				
н393У	—	—	420 068,83	2 159 522,30				
н394У	—	—	420 069,02	2 159 526,74				
38	73 713,00	63 121,62	—	—	0,10			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:8			:
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			
н389У	279	21,89	—		согласовано			
279	285	12,06						
285	263	15,45						

1	2	3	4	5
263	261	15,42	—	согласовано
261	н395У	1,04		
н395У	н393У	12,31		
н393У	н393У	6,97		
н393У	н394У	4,44		
н394У	н389У	16,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$578 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(578,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	567,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:788
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:0903002:8 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:40 :		
Система координат МСК-31, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н492У	—	—	420 199,00	2 159 650,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н493У	—	—	420 202,89	2 159 661,11		—	
н488У	—	—	420 187,92	2 159 668,40			
4	420 198,72	2 159 652,90	—	—			
230	420 201,39	2 159 663,09	—	—			
229	420 186,04	2 159 669,14	—	—			
228	420 178,80	2 159 666,92	420 178,80	2 159 666,92			
227	420 175,22	2 159 651,32	—	—		—	
5	420 197,17	2 159 646,60	—	—			
н490У	—	—	420 174,35	2 159 654,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н491У	—	—	420 196,78	2 159 644,77			
н492У	—	—	420 199,00	2 159 650,87			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:0903002:40 :	
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		
н492У	н493У	10,95	—		согласовано		
н493У	н488У	16,65					
н488У	228	9,24					

1	2	3	4	5
228	н490У	12,98	—	согласовано
н490У	н491У	24,54		
н491У	н492У	6,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 38А/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$417 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(417,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	412,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:792
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:33		
Система координат					МСК-31, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
152	420 184,97	2 159 669,46	—	—	Геодезический метод	—	—
153	420 183,26	2 159 677,67	—	—			
154	420 181,13	2 159 685,44	—	—			
155	420 171,85	2 159 682,36	—	—			
156	420 164,36	2 159 680,73	—	—			
157	420 128,64	2 159 683,84	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
158	420 124,94	2 159 656,71	—	—		—	
159	420 171,00	2 159 653,25	—	—			
160	420 176,76	2 159 667,00	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н488У	—	—	420 187,92	2 159 668,40			
н505У	—	—	420 187,09	2 159 671,97			
н506У	—	—	420 190,42	2 159 672,99			
н507У	—	—	420 189,27	2 159 676,74			
н497У	—	—	420 187,41	2 159 676,15			
н498У	—	—	420 185,12	2 159 683,53			
н499У	—	—	420 180,35	2 159 682,03			
н500У	—	—	420 166,07	2 159 679,48			
н501У	—	—	420 129,60	2 159 680,80			
н502У	—	—	420 127,68	2 159 655,12			
н503У	—	—	420 173,24	2 159 651,69			
н490У	—	—	420 174,35	2 159 654,73			
228	—	—	420 178,80	2 159 666,92			
152	420 184,97	2 159 669,46	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:0903002:33		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н488У	н505У	3,67	—	согласовано		
н505У	н506У	3,48				
н506У	н507У	3,92				
н507У	н497У	1,95				
н497У	н498У	7,73				
н498У	н499У	5,00				
н499У	н500У	14,51				
н500У	н501У	36,49				
н501У	н502У	25,75				
н502У	н503У	45,69				
н503У	н490У	3,24				
н490У	228	12,98				
228	н488У	9,24				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 38			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 449 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 449,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 449,00			

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:776					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0903002:33 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:0903002:31 :					
Система координат МСК-31, зона 2		Зона № 2					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
124	420 097,67	2 159 623,95	420 097,67	2 159 623,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
48	—	—	420 094,72	2 159 622,80			
49	420 082,38	2 159 617,95	420 082,38	2 159 617,95			
50	420 074,04	2 159 616,10	420 074,04	2 159 616,10			
51	420 069,01	2 159 615,57	420 069,01	2 159 615,57			
52	420 069,01	2 159 611,86	420 069,01	2 159 611,86			
53	420 058,78	2 159 611,87	420 058,78	2 159 611,87			
130	420 058,61	2 159 603,87	420 058,61	2 159 603,87			
129	420 057,27	2 159 603,91	420 057,27	2 159 603,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
128	420 056,51	2 159 602,91	420 056,51	2 159 602,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
127	420 056,47	2 159 600,67	420 056,47	2 159 600,67			
126	420 081,92	2 159 601,01	420 081,92	2 159 601,01			
125	420 103,49	2 159 613,97	420 103,49	2 159 613,97			
124	420 097,67	2 159 623,95	420 097,67	2 159 623,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:0903002:31
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
124	48	3,17	—	согласовано
48	49	13,26		
49	50	8,54		
50	51	5,06		
51	52	3,71		
52	53	10,23		
53	130	8,00		
130	129	1,34		
129	128	1,26		
128	127	2,24		
127	126	25,45		
126	125	25,16		
125	124	11,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:09:0903002:31
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	600 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:794
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:30 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	73 736,02	63 113,01	—	—	Геодезический метод	0,10	—
41	73 747,00	63 110,66	—	—			
217	73 765,60	63 134,77	—	—		0,30	

1	2	3	4	5	6	7	8
216	73 738,75	63 137,60	—	—	Геодезический метод	0,10	—
н393У	—	—	420 075,68	2 159 521,01			
н395У	—	—	420 087,78	2 159 518,72			
260	—	—	420 099,33	2 159 532,45			
259	—	—	420 103,99	2 159 538,82			
258	—	—	420 106,04	2 159 541,84			
32	—	—	420 106,41	2 159 542,38			
н394У	—	—	420 078,36	2 159 545,20			
48	73 736,02	63 113,01	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:30		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н393У	н395У	12,31	—		согласовано		
н395У	260	17,94					
260	259	7,89					
259	258	3,65					
258	32	0,65					
32	н394У	28,19					
н394У	н393У	24,34					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:30		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			517 ± 8,00			

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(517,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	488,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:25 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	420 061,00	2 159 966,35	—	—	Геодезический метод	—	—
121	420 041,23	2 159 961,11	—	—			
110	420 049,13	2 159 928,91	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
111	420 068,64	2 159 932,42	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н602У	—	—	420 068,22	2 159 967,28			
н603У	—	—	420 043,77	2 159 961,10			
н606У	—	—	420 045,18	2 159 956,31			
н604У	—	—	420 051,42	2 159 934,36			
н605У	—	—	420 073,80	2 159 939,55			
н607У	—	—	420 071,34	2 159 954,58			
120	420 061,00	2 159 966,35	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н602У	н603У	25,22	—	согласовано
н603У	н606У	4,99		
н606У	н604У	22,82		
н604У	н605У	22,97		
н605У	н607У	15,23		
н607У	н602У	13,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Ленинградская ул, 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$683 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(683,00)} = 9$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				683,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:0901001:566		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:0903002:25 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:23 :		
Система координат					МСК-31, зона 2 Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	10 120,16	10 196,46	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	10 140,49	10 179,51	—	—			
3	10 154,79	10 198,70	—	—			
4	10 134,17	10 215,11	—	—			
н576У	—	—	420 001,73	2 159 950,14			
н577У	—	—	420 009,11	2 159 923,95			
н586У	—	—	420 012,64	2 159 924,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н585У	—	—	420 019,29	2 159 926,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н578У	—	—	420 032,81	2 159 929,19			
н579У	—	—	420 025,23	2 159 956,26			
н597У	—	—	420 006,25	2 159 950,91			
н596У	—	—	420 006,08	2 159 951,40			
1	10 120,16	10 196,46	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:23 :

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
н576У	н577У	27,21	—	согласовано
н577У	н586У	3,59		
н586У	н585У	6,82		
н585У	н578У	13,87		
н578У	н579У	28,11		
н579У	н597У	19,72		
н597У	н596У	0,52		
н596У	н576У	4,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$669 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(669,00)} = 9$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				623,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				46		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:0901001:829		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:0903002:23 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:22 :		
Система координат МСК-31, зона 2					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н585У	—	—	420 019,29	2 159 926,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н586У	—	—	420 012,64	2 159 924,59			
н587У	—	—	420 013,18	2 159 921,30			
н588У	—	—	420 009,54	2 159 920,24			
н589У	—	—	420 011,58	2 159 912,72			
н590У	—	—	420 015,33	2 159 913,72			
н576У	—	—	420 017,40	2 159 907,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н580У	—	—	420 023,87	2 159 909,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н579У	—	—	420 050,21	2 159 916,56			
114	420 060,64	2 159 919,68	420 060,64	2 159 919,68			
113	420 075,74	2 159 923,60	420 075,74	2 159 923,60			
112	420 073,56	2 159 933,30	420 073,56	2 159 933,30			
111	420 068,64	2 159 932,42	420 068,64	2 159 932,42			
н619У	—	—	420 052,54	2 159 929,52		—	
110	420 049,13	2 159 928,91	420 049,13	2 159 928,91			
119	420 032,85	2 159 926,16	—	—			
118	420 010,75	2 159 921,12	—	—			
117	420 017,16	2 159 904,22	—	—			
116	420 037,23	2 159 911,97	—	—			
115	420 051,26	2 159 916,72	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н591У	—	—	420 035,52	2 159 929,81			
н578У	—	—	420 032,81	2 159 929,19			
н585У	—	—	420 019,29	2 159 926,11			

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

31:09:0903002:22

:

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
н585У	н586У	6,82	—	согласовано
н586У	н587У	3,33		
н587У	н588У	3,79		
н588У	н589У	7,79		
н589У	н590У	3,88		
н590У	н576У	6,90		
н576У	н580У	6,94		
н580У	н579У	27,23		
н579У	114	10,89		
114	113	15,60		
113	112	9,94		
112	111	5,00		
111	н619У	16,36		
н619У	110	3,46		

1	2	3	4	5
110	н591У	13,64	—	согласовано
н591У	н578У	2,78		
н578У	н585У	13,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$887 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(887,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	850,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:764
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:22 :

1.	—
----	---

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

31:09:0903002:21

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	10 105,97	10 171,68	—	—	Геодезический метод	0,10	—
6	10 120,33	10 160,49	—	—			
7	10 140,75	10 186,28	—	—			
8	10 128,19	10 198,27	—	—			
н576У	—	—	420 017,40	2 159 907,14			
н570У	—	—	420 022,05	2 159 889,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
286	—	—	420 029,52	2 159 892,22			
285	—	—	420 043,75	2 159 896,77			
н578У	—	—	420 053,90	2 159 900,13			
н579У	—	—	420 050,21	2 159 916,56			
н580У	—	—	420 023,87	2 159 909,64			
5	10 105,97	10 171,68	—	—		0,10	

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

31:09:0903002:21

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н576У	н570У	18,24	—	согласовано
н570У	286	7,95		
286	285	14,94		
285	н578У	10,69		
н578У	н579У	16,84		
н579У	н580У	27,23		
н580У	н576У	6,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:0903002:21	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 22	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	600 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:741	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0903002:21	:
1.	—		

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

31:09:0903002:14

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н442У	—	—	420 064,32	2 159 647,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н443У	—	—	420 059,32	2 159 647,81			
н444У	—	—	420 058,83	2 159 647,83			
42	420 059,17	2 159 631,50	420 059,17	2 159 631,50			
43	420 065,51	2 159 631,80	420 065,51	2 159 631,80			
44	420 074,29	2 159 632,78	420 074,29	2 159 632,78			
45	420 081,88	2 159 633,86	420 081,88	2 159 633,86			
46	420 085,15	2 159 634,30	420 085,15	2 159 634,30			
47	—	—	420 092,12	2 159 635,24			
н450У	—	—	420 099,60	2 159 636,26			
60	420 102,59	2 159 636,67	420 102,59	2 159 636,67			
61	420 101,71	2 159 648,32	420 101,71	2 159 648,32			
62	420 069,55	2 159 647,28	420 069,55	2 159 647,28			
54	420 058,71	2 159 646,98	—	—			
н442У	—	—	420 064,32	2 159 647,57		—	
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

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

31:09:0903002:14

:

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
н442У	н443У	5,01	—	согласовано
н443У	н444У	0,49		
н444У	42	16,33		
42	43	6,35		

1	2	3	4	5
43	44	8,83	—	согласовано
44	45	7,67		
45	46	3,30		
46	47	7,03		
47	н450У	7,55		
н450У	60	3,02		
60	61	11,68		
61	62	32,18		
62	н442У	5,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$604 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(604,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0705001:1064
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:0903002:14		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:10		
Система координат					МСК-31, зона 2		Зона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н404У	—	—	420 060,34	2 159 563,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н405У	—	—	420 055,28	2 159 562,80			
н389У	—	—	420 053,90	2 159 547,05			
31	420 076,08	2 159 545,43	420 076,08	2 159 545,43			
н394У	—	—	420 078,36	2 159 545,20			
32	420 106,41	2 159 542,38	420 106,41	2 159 542,38			
33	420 120,22	2 159 557,77	420 120,22	2 159 557,77			
34	420 170,84	2 159 617,91	420 170,84	2 159 617,91			
35	420 176,11	2 159 625,68	420 176,11	2 159 625,68			
36	420 154,90	2 159 633,92	420 154,90	2 159 633,92			
37	420 146,74	2 159 624,10	420 146,74	2 159 624,10			
38	420 117,83	2 159 592,40	420 117,83	2 159 592,40			
39	420 095,07	2 159 572,16	420 095,07	2 159 572,16			
40	420 087,46	2 159 569,11	420 087,46	2 159 569,11			
41	420 073,56	2 159 565,24	420 073,56	2 159 565,24			
29	420 055,40	2 159 562,73	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
30	420 054,19	2 159 547,26	—	—	Геодезический метод	—	—
н404У	—	—	420 060,34	2 159 563,55		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:0903002:10	
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		
н404У	н405У	5,12	—		согласовано		
н405У	н389У	15,81					
н389У	31	22,24					
31	н394У	2,29					
н394У	32	28,19					
32	33	20,68					
33	34	78,61					
34	35	9,39					
35	36	22,75					
36	37	12,77					
37	38	42,90					
38	39	30,46					
39	40	8,20					
40	41	14,43					
41	н404У	13,33					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 52		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				3 389 ± 20,00		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,389,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 382,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:754
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:0903002:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:6 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
280	—	—	420 050,17	2 159 496,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н383У	—	—	420 048,73	2 159 496,98			
н384У	—	—	420 047,76	2 159 479,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
266	420 046,06	2 159 466,35	420 046,06	2 159 466,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
267	420 055,92	2 159 461,43	420 055,92	2 159 461,43			
251	420 068,00	2 159 457,88	420 068,00	2 159 457,88			
252	420 077,04	2 159 475,85	420 077,04	2 159 475,85			
253	420 089,08	2 159 472,64	420 089,08	2 159 472,64			
254	420 105,68	2 159 505,61	420 105,68	2 159 505,61			
255	420 119,25	2 159 529,06	420 119,25	2 159 529,06			
258	420 106,04	2 159 541,84	420 106,04	2 159 541,84			
259	420 103,99	2 159 538,82	420 103,99	2 159 538,82			
260	420 099,33	2 159 532,45	420 099,33	2 159 532,45			
н395У	—	—	420 087,78	2 159 518,72		—	
261	420 087,11	2 159 517,92	420 087,11	2 159 517,92			
263	420 077,95	2 159 505,51	420 077,95	2 159 505,51		0,30	
262	420 074,87	2 159 494,38	420 074,87	2 159 494,38			
261	420 068,41	2 159 495,24	420 068,41	2 159 495,24			
260	420 058,94	2 159 495,87	420 058,94	2 159 495,87			
278	420 051,74	2 159 496,65	—	—			
263	420 051,65	2 159 495,87	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
264	420 050,42	2 159 483,13	—	—			
265	420 050,09	2 159 479,71	—	—			
280	—	—	420 050,17	2 159 496,82			

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

31:09:0903002:6

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
280	н383У	1,45	—	согласовано
н383У	н384У	17,02		
н384У	266	13,75		
266	267	11,02		
267	251	12,59		
251	252	20,12		
252	253	12,46		
253	254	36,91		
254	255	27,09		

1	2	3	4	5
255	258	18,38	—	согласовано
258	259	3,65		
259	260	7,89		
260	н395У	17,94		
н395У	261	1,04		
261	263	15,42		
263	262	11,55		
262	261	6,52		
261	260	9,49		
260	280	8,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903002:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,361 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,361,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 700$ $P_{макс} = P_{макс} = 5\,000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:760
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:09:0903002:6 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:0903002:20 :		
Система координат МСК-31, зона 2					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
283	420 056,60	2 159 889,74	420 056,60	2 159 889,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н571У	—	—	420 054,24	2 159 897,53			
284	420 053,42	2 159 899,28	420 053,42	2 159 899,28			
285	420 043,75	2 159 896,77	420 043,75	2 159 896,77			
286	420 029,52	2 159 892,22	420 029,52	2 159 892,22			
н570У	—	—	420 022,05	2 159 889,50			
287	420 020,04	2 159 889,11	420 020,04	2 159 889,11			
288	420 023,19	2 159 877,92	420 023,19	2 159 877,92			
289	420 025,77	2 159 869,12	420 025,77	2 159 869,12			
290	420 026,49	2 159 866,81	420 026,49	2 159 866,81			
291	420 042,68	2 159 871,93	420 042,68	2 159 871,93			
292	420 051,75	2 159 883,86	420 051,75	2 159 883,86			
283	420 056,60	2 159 889,74	420 056,60	2 159 889,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:09:0903002:20		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
283	н571У	8,14	—	согласовано		
н571У	284	1,93				
284	285	9,99				
285	286	14,94				
286	н570У	7,95				
н570У	287	2,05				
287	288	11,62				
288	289	9,17				
289	290	2,42				
290	291	16,98				
291	292	14,99				
292	283	7,62				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, 24			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		700 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(700,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		700,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			

1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:841					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0903002:20 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:09:0903004:8 :					
Система координат МСК-31, зона 2		Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	73 647,08	63 517,30	—	—	Геодезический метод	0,10	—
28	73 642,52	63 528,83	—	—			
29	73 640,47	63 537,70	—	—			
30	73 626,00	63 534,69	—	—			
31	73 625,48	63 537,14	—	—			
32	73 608,26	63 534,18	—	—			
33	73 615,53	63 511,99	—	—			
н591У	—	—	420 035,52	2 159 929,81			
110	—	—	420 049,13	2 159 928,91			
н619У	—	—	420 052,54	2 159 929,52			
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н604У	—	—	420 051,42	2 159 934,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н606У	—	—	420 045,18	2 159 956,31			
н603У	—	—	420 043,77	2 159 961,10			
н617У	—	—	420 042,92	2 159 963,97			
н620У	—	—	420 035,87	2 159 961,97			
н622У	—	—	420 024,53	2 159 958,73			
н579У	—	—	420 025,23	2 159 956,26			
н578У	—	—	420 032,81	2 159 929,19			
27	73 647,08	63 517,30	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903004:8 :

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
н591У	110	13,64	—	согласовано
110	н619У	3,46		
н619У	н604У	4,97		
н604У	н606У	22,82		
н606У	н603У	4,99		
н603У	н617У	2,99		
н617У	н620У	7,33		
н620У	н622У	11,79		
н622У	н579У	2,57		
н579У	н578У	28,11		
н578У	н591У	2,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:0903004:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Ленинградская ул, 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$640 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(640,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:0901001:572
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:0903004:8
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0903002:45 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н371О	—	—	—	420 095,94	2 159 456,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н372О	—	—	—	420 090,16	2 159 458,22	—			
н373О	—	—	—	420 087,69	2 159 451,10	—			
н374О	—	—	—	420 093,47	2 159 449,09	—			
н371О	—	—	—	420 095,94	2 159 456,21	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0903002:45 :									
№ 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				31:09:0903002:43				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Ленина ул, д 74		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0903002:45 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0905006:39 :								
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
н362О	—	—	—	420 098,25	2 159 455,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н363О	—	—	—	420 105,24	2 159 453,05	—		
н364О	—	—	—	420 111,54	2 159 469,49	—		
н365О	—	—	—	420 106,31	2 159 471,49	—		
н366О	—	—	—	420 105,32	2 159 468,71	—		
н367О	—	—	—	420 103,53	2 159 469,36	—		
н368О	—	—	—	420 101,83	2 159 464,98	—		
н369О	—	—	—	420 100,99	2 159 465,22	—		
н370О	—	—	—	420 098,25	2 159 457,72	—		
н362О	—	—	—	420 098,25	2 159 455,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0905006:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Ленина ул, д 74
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0905006:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:760 :

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
н379О	—	—	—	420 056,49	2 159 481,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н380О	—	—	—	420 057,53	2 159 493,67	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:2571		:		
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			
н385О	—	—	—	420 057,63	2 159 497,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н386О	—	—	—	420 057,63	2 159 503,02	—					
н387О	—	—	—	420 050,63	2 159 503,02	—					
н388О	—	—	—	420 050,63	2 159 497,32	—					
н385О	—	—	—	420 057,63	2 159 497,32	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:2571		:		
№ 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				31:09:0903002:7						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 58						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:2571 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:788 :								
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
н396О	—	—	—	420 059,36	2 159 509,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н397О	—	—	—	420 059,57	2 159 518,99	—		
н398О	—	—	—	420 051,64	2 159 519,16	—		
н399О	—	—	—	420 051,44	2 159 510,03	—		
н396О	—	—	—	420 059,36	2 159 509,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:788 :								
№ 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				31:09:0903002:8			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 56			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:788 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:787 :									
Система координат МСК-31 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н400О	—	—	—	420 062,58	2 159 532,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н401О	—	—	—	420 062,99	2 159 538,58	—			
н402О	—	—	—	420 053,35	2 159 539,17	—			
н403О	—	—	—	420 052,95	2 159 532,64	—			
н400О	—	—	—	420 062,58	2 159 532,04	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:787 :									
№ 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	31:09:0903002:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 54
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:787 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:754 :

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
н406О	—	—	—	420 073,03	2 159 555,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н407О	—	—	—	420 072,84	2 159 563,70	—		
н409О	—	—	—	420 062,54	2 159 563,47	—		
н410О	—	—	—	420 062,73	2 159 555,17	—		
н406О	—	—	—	420 073,03	2 159 555,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:754 :

№ 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	31:09:0903002:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:754 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:753 :

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
n414O	—	—	—	420 079,42	2 159 586,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n415O	—	—	—	420 067,56	2 159 583,66	—		
n416O	—	—	—	420 069,63	2 159 574,32	—		
n419O	—	—	—	420 075,68	2 159 575,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н418О	—	—	—	420 076,13	2 159 573,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н417О	—	—	—	420 081,94	2 159 574,17	—		
н414О	—	—	—	420 079,42	2 159 586,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:753 :

№ 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	31:09:0903002:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:753 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:794	
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
н433О	—	—	—	420 069,38	2 159 611,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н434О	—	—	—	420 059,03	2 159 611,36	—		
н435О	—	—	—	420 059,03	2 159 604,16	—		
н436О	—	—	—	420 062,84	2 159 604,16	—		
н437О	—	—	—	420 062,84	2 159 601,96	—		
н437О	—	—	—	420 069,38	2 159 602,05	—		
н433О	—	—	—	420 069,38	2 159 611,36	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:794	
№ 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				31:09:0903002:31			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 48		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:794 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:750 :								
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
н438О	—	—	—	420 067,02	2 159 615,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н439О	—	—	—	420 067,10	2 159 621,95	—		
н440О	—	—	—	420 059,00	2 159 622,05	—		
н441О	—	—	—	420 058,92	2 159 615,40	—		
н438О	—	—	—	420 067,02	2 159 615,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:750 :								
№ 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					31:09:0903002:13			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 46			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:750 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0705001:1064 :									
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	
н445О	—	—	—	420 068,66	2 159 634,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н446О	—	—	—	420 068,66	2 159 644,39	—			
н447О	—	—	—	420 059,75	2 159 644,39	—			
н448О	—	—	—	420 059,75	2 159 634,38	—			
н445О	—	—	—	420 068,66	2 159 634,38	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0705001:1064 :									
№ 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					31:09:0903002:14				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 44				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0705001:1064 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:778 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н458О	—	—	—	420 072,51	2 159 659,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н459О	—	—	—	420 080,44	2 159 659,25	—				
н460О	—	—	—	420 080,44	2 159 669,25	—				
н461О	—	—	—	420 072,51	2 159 669,25	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н458О	—	—	—	420 072,51	2 159 659,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:778 :	
№ 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					31:09:0903002:15		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 42		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:778 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:777 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н462О	—	—	—	420 059,58	2 159 683,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н463О	—	—	—	420 066,87	2 159 684,23	—		
н464О	—	—	—	420 065,88	2 159 695,28	—		
н465О	—	—	—	420 058,59	2 159 694,63	—		
н462О	—	—	—	420 059,58	2 159 683,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:777 :

№ 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	31:09:0903002:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:777 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:792	
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
н492О	—	—	—	420 199,00	2 159 650,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н493О	—	—	—	420 202,89	2 159 661,11	—		
н494О	—	—	—	420 194,02	2 159 664,48	—		
н495О	—	—	—	420 190,13	2 159 654,24	—		
н492О	—	—	—	420 199,00	2 159 650,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:792	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002:40			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 38А/2			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:792 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:776 :								
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
н508О	—	—	—	420 176,76	2 159 673,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н509О	—	—	—	420 185,22	2 159 675,48	—		
н510О	—	—	—	420 183,15	2 159 682,69	—		
н511О	—	—	—	420 174,69	2 159 680,27	—		
н508О	—	—	—	420 176,76	2 159 673,06	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:776 :								
№ 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				31:09:0903002:33			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 38		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:776 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:786 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н512О	—	—	—	420 228,14	2 159 859,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н513О	—	—	—	420 228,60	2 159 859,37	—		
н514О	—	—	—	420 228,42	2 159 859,91	—		
н515О	—	—	—	420 227,86	2 159 859,91	—		
н516О	—	—	—	420 227,68	2 159 859,37	—		
н512О	—	—	—	420 228,14	2 159 859,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:786 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 36А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:786 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:833 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>2</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н517О	—	—	—	420 225,92	2 159 845,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н518О	—	—	—	420 226,32	2 159 845,59	—		
н519О	—	—	—	420 226,17	2 159 846,06	—		
н520О	—	—	—	420 225,67	2 159 846,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н521О	—	—	—	420 225,52	2 159 845,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н517О	—	—	—	420 225,92	2 159 845,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:833 :	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002:2			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 36А			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:833 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0705001:1068 :	
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
н522О	—	—	—	420 184,56	2 159 763,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н523О	—	—	—	420 184,07	2 159 772,92	—		
н524О	—	—	—	420 176,16	2 159 772,51	—		
н525О	—	—	—	420 176,65	2 159 763,05	—		
н522О	—	—	—	420 184,56	2 159 763,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0705001:1068 :

№ 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	31:09:0903002:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0705001:1068 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:847	
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
н526О	—	—	—	420 166,17	2 159 781,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н527О	—	—	—	420 178,91	2 159 781,91	—		
н528О	—	—	—	420 177,92	2 159 802,18	—		
н529О	—	—	—	420 165,18	2 159 801,56	—		
н526О	—	—	—	420 166,17	2 159 781,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:847	
№ 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				31:09:0903002:36			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 36			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:847 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0705001:1072 :								
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
н530О	—	—	—	420 108,36	2 159 733,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н531О	—	—	—	420 100,14	2 159 761,63	—		
н532О	—	—	—	420 057,18	2 159 749,09	—		
н533О	—	—	—	420 065,39	2 159 720,93	—		
н530О	—	—	—	420 108,36	2 159 733,47	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0705001:1072 :								
№ 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				31:09:0903002:37			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 36		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0705001:1072 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:765 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н534О	—	—	—	420 062,37	2 159 700,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н535О	—	—	—	420 062,07	2 159 706,19	—		
н536О	—	—	—	420 057,96	2 159 705,96	—		
н537О	—	—	—	420 058,25	2 159 700,75	—		
н534О	—	—	—	420 062,37	2 159 700,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:765 :								
№ 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					31:09:0903002:37			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 36			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:765 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:773 :									
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	
н538О	—	—	—	420 098,92	2 159 697,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н539О	—	—	—	420 101,09	2 159 688,64	—			
н540О	—	—	—	420 123,79	2 159 694,32	—			
н541О	—	—	—	420 121,62	2 159 703,00	—			
н538О	—	—	—	420 098,92	2 159 697,32	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:773 :									
№ 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					31:09:0903002:37				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 36				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:773 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:775 :										
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		
н542О	—	—	—	420 118,56	2 159 758,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н543О	—	—	—	420 106,72	2 159 755,55	—				
н544О	—	—	—	420 113,66	2 159 730,88	—				
н545О	—	—	—	420 125,50	2 159 734,21	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н542О	—	—	—	420 118,56	2 159 758,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:775 :	
№ 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					31:09:0903002:37		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 36		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:775 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901004:35 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н546О	—	—	—	420 230,63	2 159 860,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н549О	—	—	—	420 229,25	2 159 856,94	—		
н548О	—	—	—	420 225,45	2 159 858,34	—		
н547О	—	—	—	420 226,83	2 159 862,09	—		
н546О	—	—	—	420 230,63	2 159 860,70	—		

Вырез 1 из 1

н512О	—	—	—	420 228,14	2 159 859,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н513О	—	—	—	420 228,60	2 159 859,37	—		
н514О	—	—	—	420 228,42	2 159 859,91	—		
н515О	—	—	—	420 227,86	2 159 859,91	—		
н516О	—	—	—	420 227,68	2 159 859,37	—		
н512О	—	—	—	420 228,14	2 159 859,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901004:35 :

№ 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	31:09:0903002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901004:35 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901004:36 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н550О	—	—	—	420 228,39	2 159 846,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н553О	—	—	—	420 226,98	2 159 843,21	—		
н552О	—	—	—	420 223,14	2 159 844,65	—		
н551О	—	—	—	420 224,55	2 159 848,40	—		
н550О	—	—	—	420 228,39	2 159 846,96	—		
Вырез 1 из 1								
н517О	—	—	—	420 225,92	2 159 845,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н518О	—	—	—	420 226,32	2 159 845,59	—		
н519О	—	—	—	420 226,17	2 159 846,06	—		
н520О	—	—	—	420 225,67	2 159 846,06	—		
н521О	—	—	—	420 225,52	2 159 845,59	—		
н517О	—	—	—	420 225,92	2 159 845,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901004:36 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901004:36:	
1.	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0903002:46:	
---	--

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
н558О	—	—	—	420 069,91	2 159 791,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н559О	—	—	—	420 068,59	2 159 797,72	—		
н560О	—	—	—	420 058,98	2 159 795,54	—		
н561О	—	—	—	420 060,30	2 159 789,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н558О	—	—	—	420 069,91	2 159 791,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0903002:46 :	
№ 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					31:09:0903002:17		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 30		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:0903002:46 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:843 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н562О	—	—	—	420 064,56	2 159 813,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н563О	—	—	—	420 064,56	2 159 819,75	—		
н564О	—	—	—	420 054,76	2 159 819,75	—		
н565О	—	—	—	420 054,76	2 159 813,25	—		
н562О	—	—	—	420 064,56	2 159 813,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:843 :

№ 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	31:09:0903002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:843 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:842	
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
н566О	—	—	—	420 056,89	2 159 857,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н567О	—	—	—	420 056,89	2 159 847,87	—		
н568О	—	—	—	420 063,33	2 159 847,87	—		
н569О	—	—	—	420 063,33	2 159 857,31	—		
н566О	—	—	—	420 056,89	2 159 857,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:842	
№ 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				31:09:0903002:19			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 26			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:842 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:841 :								
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
н572О	—	—	—	420 034,76	2 159 871,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н573О	—	—	—	420 031,96	2 159 880,25	—		
н574О	—	—	—	420 024,68	2 159 877,79	—		
н575О	—	—	—	420 027,48	2 159 869,48	—		
н572О	—	—	—	420 034,76	2 159 871,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:841 :								
№ 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				31:09:0903002:20			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:0903002			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 24			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								31:09:0901001:841 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								31:09:0901001:741 :
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н581О	—	—	—	420 031,20	2 159 894,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н582О	—	—	—	420 029,55	2 159 900,42	—		
н583О	—	—	—	420 020,07	2 159 897,93	—		
н584О	—	—	—	420 021,72	2 159 891,64	—		
н581О	—	—	—	420 031,20	2 159 894,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								31:09:0901001:741 :
№ 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					31:09:0903002:21			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 22			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:741 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:764 :									
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	
н592О	—	—	—	420 021,81	2 159 918,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н593О	—	—	—	420 021,14	2 159 923,57	—			
н594О	—	—	—	420 014,04	2 159 922,72	—			
н595О	—	—	—	420 014,71	2 159 917,16	—			
н592О	—	—	—	420 021,81	2 159 918,01	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:764 :									
№ 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					31:09:0903002:22		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 20		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:764 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:829 :								
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
н598О	—	—	—	420 004,48	2 159 949,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н599О	—	—	—	420 006,33	2 159 943,53	—		
н600О	—	—	—	420 014,72	2 159 945,96	—		
н601О	—	—	—	420 012,88	2 159 952,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н598О	—	—	—	420 004,48	2 159 949,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:829 :	
№ 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					31:09:0903002:23		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 18		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:829 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:0901001:566 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н608О	—	—	—	420 054,47	2 159 955,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н609О	—	—	—	420 060,38	2 159 956,78	—		
н610О	—	—	—	420 058,39	2 159 964,53	—		
н611О	—	—	—	420 052,49	2 159 963,01	—		
н608О	—	—	—	420 054,47	2 159 955,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:566 :

№ 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	31:09:0903002:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Ленинградская ул, д 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:566 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:572 :

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
н623О	—	—	—	420 036,06	2 159 960,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н624О	—	—	—	420 040,67	2 159 962,07	—		
н625О	—	—	—	420 042,52	2 159 955,63	—		
н626О	—	—	—	420 037,91	2 159 954,30	—		
н627О	—	—	—	420 034,31	2 159 953,27	—		
н628О	—	—	—	420 033,71	2 159 955,33	—		
н629О	—	—	—	420 035,25	2 159 955,78	—		
н630О	—	—	—	420 034,89	2 159 957,04	—		
н631О	—	—	—	420 036,95	2 159 957,63	—		
н623О	—	—	—	420 036,06	2 159 960,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:572 :

№ 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	31:09:0903004:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Ленинградская ул, д 47		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:572 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0903002:47 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н645O	—	—	—	419 996,40	2 159 980,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н646O	—	—	—	419 997,47	2 159 975,18	—		
н647O	—	—	—	420 004,90	2 159 976,77	—		
н648O	—	—	—	420 003,83	2 159 981,76	—		
н645O	—	—	—	419 996,40	2 159 980,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0903002:47 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002:28				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 10				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:0903002:47 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:759 :										
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		
н660О	—	—	—	419 982,69	2 160 071,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н661О	—	—	—	419 980,95	2 160 077,06	—				
н662О	—	—	—	419 973,33	2 160 074,76	—				
н663О	—	—	—	419 975,08	2 160 068,97	—				
н660О	—	—	—	419 982,69	2 160 071,26	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:0901001:759 :										
№ 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	31:09:0903002:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:0903002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:0901001:759</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:0901001:830</u> :		
Система координат <u>МСК-31</u> Зона № <u>2</u>		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н674О	—	—	—	419 971,05	2 160 108,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н675О	—	—	—	419 969,70	2 160 115,10	—		
н676О	—	—	—	419 960,90	2 160 113,23	—		
н677О	—	—	—	419 962,25	2 160 106,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н674О	—	—	—	419 971,05	2 160 108,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							<u>31:09:0901001:830</u>	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002:48		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:0903002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309210, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Короча г, Белогорская ул, д 2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>31:09:0901001:830</u>	:
1.	—							

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 31:09:0903002:52 _____ :									
Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 2 _____									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
346/н37 5О	420 086,18	2 159 468,45	—	420 085,47	2 159 469,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
347/н37 6О	420 077,07	2 159 470,96	—	420 076,41	2 159 471,98	—			
348/н37 7О	420 075,11	2 159 463,82	—	420 074,31	2 159 464,88	—			
349/н37 8О	420 084,22	2 159 461,31	—	420 083,37	2 159 462,19	—			
346/н37 5О	420 086,18	2 159 468,45	—	420 085,47	2 159 469,29	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:0903002:52 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:0903002:52 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
31:09:0901001:848							:	
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
293/н42 0О	420 074,27	2 159 587,68	—	420 075,56	2 159 587,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
294/н42 1О	420 073,49	2 159 593,13	—	420 075,39	2 159 592,99	—		
295/н42 2О	420 069,96	2 159 592,62	—	420 071,83	2 159 592,88	—		
296/н42 3О	420 069,30	2 159 597,22	—	420 071,69	2 159 597,53	—		
297/н42 4О	420 071,05	2 159 597,47	—	420 073,46	2 159 597,58	—		
298/н42 5О	420 070,56	2 159 600,69	—	420 073,33	2 159 600,84	—		
299/н42 6О	420 062,07	2 159 599,47	—	420 064,76	2 159 600,58	—		
300/н42 7О	420 063,19	2 159 591,65	—	420 064,99	2 159 592,68	—		
301/н42 8О	420 066,46	2 159 592,12	—	420 068,29	2 159 592,78	—		
302/н42 9О	420 066,77	2 159 589,94	—	420 068,36	2 159 590,58	—		
303/н43 0О	420 070,04	2 159 590,41	—	420 071,66	2 159 590,68	—		
304/н43 1О	420 070,51	2 159 587,14	—	420 071,76	2 159 587,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
293/н42 00	420 074,27	2 159 587,68	—	420 075,56	2 159 587,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>31:09:0901001:848</u>	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>31:09:0901001:848</u>	:
1.	—							