

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:09:1906002

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 30 апреля 2024 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1023101336433

идентификационный номер налогоплательщика: 3110002415

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	10 января 2024 г.	КУВИ-001/2024-9593469	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 31:09:1906002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт №61/ЕП2 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района от 20.12.2023 г. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Плосковского сельского поселения, утвержденным распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 26.09.2018 г. №612. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки Плосковского сельского поселения кадастровый квартал 31:09:1906002, пересекает границы следующих территориальных зон: 1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами с содержанием домашнего скота и птицы (Ж-1Б); 2. Зона лесов, лесных насаждений (Р-1); 3. Зона открытых и зеленых пространств (Р-4); 4. Зона сельскохозяйственных угодий (СХ-1); 5. Зона кладбищ (СО-1). Согласно правилам землепользования и застройки Плосковского сельского поселения для территориальной зоны Ж-1Б установлены следующие градостроительные регламенты: с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» и «для индивидуального жилищного строительства»: минимальная площадь земельного участка – 1000 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 2900 кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 21 земельном участке, 27 объектах капитального строительства.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 3 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 18 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 23 объектов капитального строительства - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 4 объекта капитального строительства
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 3 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:09:1906002:3, 31:09:1906001:142, 31:09:1906002:103.</p> <p>Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.</p>

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 18 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:09:1906002:2, 31:09:1906002:4, 31:09:1906002:6, 31:09:1906002:7, 31:09:1906002:8, 31:09:1906002:55, 31:09:1906002:12, 31:09:1906002:13, 31:09:1906002:14, 31:09:1906002:15, 31:09:1906002:16, 31:09:1906002:52, , 31:09:1906002:69, 31:09:1906002:71, 31:09:1906002:72, 31:09:1906002:24, 31:09:1906002:26, 31:09:1906002:35.

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.

Площадь земельных участков увеличивается в пределах максимально допустимых размеров, установленных для данного вида разрешенного использования в соответствии с правилами землепользования и застройки Плосковского сельского поселения, утвержденным распоряжением управления архитектуры и градостроительства Белгородской области от 26.09.2018 г. №612.

Площадь земельного участка 31:09:1906002:55, согласно сведениям ЕГРН составляет 384 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 844 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 460 кв.м.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 23 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:09:1906002:89, 31:09:1906001:146, 31:09:1906001:95, 31:09:1906001:107, 31:09:1906001:122, 31:09:1906002:91, 31:09:1906002:93, 31:09:1906001:106, 31:09:1906001:145, 31:09:1906002:94, 31:09:1906001:86, 31:09:1906001:160, 31:09:1906002:90, 31:09:1906001:109, 31:09:1906001:148, 31:09:1906001:90, 31:09:1906001:102, 31:09:1906002:101, 31:09:1906001:153, 31:09:1906001:158, 31:09:1906001:92, 31:09:1906002:100, У ОКС с КН 31:09:1906001:107 не верно установлена связь с ЗУ 31:09:1906002:39. При проведении ККР ОКС с КН 31:09:1906001:107 фактически расположен на ЗУ с КН 31:09:1906002:4.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 4 объектов капитального строительства с кадастровым номером: 31:09:1906002:118, 31:09:1906002:105, 31:09:1906002:115, 31:09:1906002:112,

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

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 30 апреля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Заячье, дв. пир. 10.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	419 270,68	2 144 631,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Пункт государственной геодезической сети. 2	Проходное, сигн. 12.2 м. Центр 1	МСК-31, зона 2	416 129,72	2 154 230,14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Мальцевка, пир. 7.4 м. Центр 1		415 648,09	2 171 365,48			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i30	№3484076	С-ГСХ/21-07-2022/172274402 до 20.07.2023

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1906002:3		
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
н584У	—	—	401 474,72	2 141 533,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н585У	—	—	401 482,47	2 141 525,47			
н586У	—	—	401 502,17	2 141 533,94			
н587У	—	—	401 501,39	2 141 536,08			
н588У	—	—	401 505,73	2 141 538,13			
н589У	—	—	401 511,75	2 141 544,80			
н578У	—	—	401 508,46	2 141 550,69			
н577У	—	—	401 500,85	2 141 547,97			
н579У	—	—	401 463,55	2 141 622,55			
н591У	—	—	401 459,05	2 141 635,98			
н590У	—	—	401 427,68	2 141 622,32			
н584У	—	—	401 474,72	2 141 533,51			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1906002:3		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н584У	н585У	11,17	—		согласовано		
н585У	н586У	21,44					
н586У	н587У	2,28					
н587У	н588У	4,80					
н588У	н589У	8,98					
н589У	н578У	6,75					

1	2	3	4	5
н578У	н577У	8,08	—	согласовано
н577У	н579У	83,39		
н579У	н591У	14,16		
н591У	н590У	34,22		
н590У	н584У	100,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, 34
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	$3\,484 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,484,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 484,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	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	31:09:1906001:95
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 31:09:1906002:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:103 :
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
н725У	—	—	400 810,63	2 141 382,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н726У	—	—	400 845,85	2 141 393,65			
н727У	—	—	400 832,38	2 141 420,53			
н728У	—	—	400 827,60	2 141 429,92			
н730У	—	—	400 795,99	2 141 414,45			
н731У	—	—	400 806,97	2 141 389,73			
н725У	—	—	400 810,63	2 141 382,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:103 :

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
н725У	н726У	37,03	—	согласовано
н726У	н727У	30,07		
н727У	н728У	10,54		
н728У	н730У	35,19		
н730У	н731У	27,05		
н731У	н725У	8,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:103 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,371 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,371,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 371,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	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	31:09:1906001:160
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>31:09:1906002:103</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906001:142:

Система координатМСК-31, зона 2Зона №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
н788У	—	—	400 288,80	2 140 968,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
156	—	—	400 311,33	2 140 980,72			
155	—	—	400 296,03	2 141 019,06			
154	—	—	400 292,99	2 141 025,89			
153	—	—	400 279,01	2 141 052,94			
152	—	—	400 274,67	2 141 061,34			
151	—	—	400 270,27	2 141 069,22			
н789У	—	—	400 247,98	2 141 056,78			
н788У	—	—	400 288,80	2 140 968,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906001:142:

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
н788У	156	25,43	—	согласовано
156	155	41,28		
155	154	7,48		
154	153	30,45		
153	152	9,45		
152	151	9,03		
151	н789У	25,53		
н789У	н788У	96,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906001:142:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\,600 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	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	31:09:1906001:158
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		31:09:1906001:142 :
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:2	
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
н577У	—	—	401 500,85	2 141 547,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н578У	—	—	401 508,46	2 141 550,69			Закрепление отсутствует
10	401 532,74	2 141 560,77	401 532,74	2 141 560,77			
9	401 499,50	2 141 637,13	401 499,50	2 141 637,13			
83	401 462,76	2 141 624,16	—	—			
80	401 500,32	2 141 549,27	—	—			
н579У	—	—	401 463,55	2 141 622,55			
н577У	—	—	401 500,85	2 141 547,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:2	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н577У	н578У	8,08	—	согласовано			
н578У	10	26,29					
10	9	83,28					
9	н579У	38,79					
н579У	н577У	83,39					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:2	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,048 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,048,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 048,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906001:146
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		31:09:1906002:2 :
1.	—	

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

31:09:1906002:4

:

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
185	401 422,04	2 141 511,28	—	—	Геодезический метод	—	—
186	401 455,76	2 141 526,45	—	—			
187	401 451,73	2 141 557,08	—	—			
188	401 420,16	2 141 620,22	—	—			
189	401 393,67	2 141 611,74	—	—			
н596У	—	—	401 399,05	2 141 597,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н597У	—	—	401 427,42	2 141 496,77			
н598У	—	—	401 442,60	2 141 503,23			
н599У	—	—	401 461,14	2 141 511,94			
н600У	—	—	401 456,96	2 141 522,53			
н601У	—	—	401 448,52	2 141 560,18			
н602У	—	—	401 423,22	2 141 612,16			
185	401 422,04	2 141 511,28	—	—		—	

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

31:09:1906002:4

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н596У	н597У	104,39	—	согласовано
н597У	н598У	16,50		
н598У	н599У	20,48		
н599У	н600У	11,39		
н600У	н601У	38,58		
н601У	н602У	57,81		

1	2	3	4	5
н602У	н596У	28,41	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 35
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	$3\ 658 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 658,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 658,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906001:107
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 31:09:1906002:4 :

1.	—
----	---

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

31:09:1906002:6

:

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
228	401 338,50	2 141 506,23	—	—	Геодезический метод	—	—
229	401 319,56	2 141 552,50	—	—			
230	401 296,14	2 141 542,91	—	—			
231	401 273,29	2 141 533,56	—	—			
232	401 289,31	2 141 494,43	—	—			
233	401 292,23	2 141 487,29	—	—			
н607У	—	—	401 338,50	2 141 513,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н608У	—	—	401 319,56	2 141 559,83			
н609У	—	—	401 296,14	2 141 550,24			
н610У	—	—	401 273,29	2 141 540,89			
н611У	—	—	401 289,31	2 141 501,76			
н612У	—	—	401 292,23	2 141 494,62			
228	401 338,50	2 141 506,23	—	—		—	

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

31:09:1906002:6

:

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
н607У	н608У	50,00	—	согласовано
н608У	н609У	25,31		
н609У	н610У	24,69		
н610У	н611У	42,28		
н611У	н612У	7,71		
н612У	н607У	50,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 36
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	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1906002:6 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:7		:
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	
622	9 413,23	10 039,88	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
623	9 449,12	10 032,91	—	—				
624	9 443,57	10 133,43	—	—				
625	9 409,62	10 131,29	—	—				
н613У	—	—	401 300,44	2 141 466,45				
н614У	—	—	401 300,30	2 141 483,44				
н615У	—	—	401 287,84	2 141 483,05				
н616У	—	—	401 286,32	2 141 488,50				
н617У	—	—	401 265,66	2 141 485,84				
н618У	—	—	401 266,75	2 141 474,36				
н619У	—	—	401 274,38	2 141 430,92				
н620У	—	—	401 294,97	2 141 376,36				
н621У	—	—	401 318,50	2 141 382,81				
622	9 413,23	10 039,88	—	—	0,10			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:7		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н613У	н614У	16,99	—	согласовано				
н614У	н615У	12,47						
н615У	н616У	5,66						
н616У	н617У	20,83						
н617У	н618У	11,53						

1	2	3	4	5
н618У	н619У	44,10	—	согласовано
н619У	н620У	58,32		
н620У	н621У	24,40		
н621У	н613У	85,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$3\ 340 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 340,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 340,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906001:122
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 31:09:1906002:7 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:8		:
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	
344	401 204,79	2 141 501,99	—	—	Геодезический метод	—	—	
345	401 216,54	2 141 507,97	—	—				
346	401 222,92	2 141 533,23	—	—				
347	401 202,62	2 141 567,89	—	—				
348	401 177,39	2 141 569,18	—	—				
н630У	—	—	401 207,70	2 141 503,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н631У	—	—	401 216,48	2 141 507,18				
н632У	—	—	401 232,32	2 141 510,99				
н633У	—	—	401 229,19	2 141 520,60				
н634У	—	—	401 207,25	2 141 565,55				
н635У	—	—	401 181,18	2 141 562,53				
344	401 204,79	2 141 501,99	—	—		—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:8		:
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		
н630У	н631У	9,39	—			согласовано		
н631У	н632У	16,29						
н632У	н633У	10,11						
н633У	н634У	50,02						
н634У	н635У	26,24						
н635У	н630У	64,39						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:8 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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 ($P \pm \Delta P$), м²	1 591 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 591,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 591,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906002:91
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 31:09:1906002:8 :		
1.	—	—

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

31:09:1906002:55

:

Система координат

МСК-31, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
218	400 993,62	2 141 431,39	—	—	Геодезический метод	—	—
219	401 007,78	2 141 440,05	—	—			
220	400 995,78	2 141 459,67	—	—			
221	400 981,62	2 141 451,01	—	—			
н644У	—	—	400 990,85	2 141 430,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н645У	—	—	401 001,60	2 141 434,70			
н646У	—	—	401 017,40	2 141 441,50			
н647У	—	—	401 012,13	2 141 453,74			
н648У	—	—	401 003,17	2 141 468,66			
н649У	—	—	400 978,74	2 141 455,94			
н650У	—	—	400 988,26	2 141 436,29			
218	400 993,62	2 141 431,39	—	—		—	

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

31:09:1906002:55

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н644У	н645У	11,58	—	согласовано
н645У	н646У	17,20		
н646У	н647У	13,33		
н647У	н648У	17,40		
н648У	н649У	27,54		
н649У	н650У	21,83		
н650У	н644У	6,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:55 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 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	$844 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(844,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	382,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	462
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906001:106
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:1906002:55 :		
1.	—	—

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

31:09:1906002:12

:

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
52	400 955,74	2 141 424,43	—	—	Геодезический метод	—	—
53	400 973,03	2 141 427,50	—	—			
54	400 977,68	2 141 429,77	—	—			
55	400 983,70	2 141 431,60	—	—			
56	400 925,80	2 141 542,83	—	—			
57	400 904,52	2 141 533,35	—	—			
58	400 945,01	2 141 447,58	—	—			
н655У	—	—	400 957,91	2 141 422,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н644У	—	—	400 990,85	2 141 430,39			
н650У	—	—	400 988,26	2 141 436,29			
н649У	—	—	400 978,74	2 141 455,94			
н656У	—	—	400 957,91	2 141 495,11			
н657У	—	—	400 944,60	2 141 520,14			
н658У	—	—	400 915,55	2 141 511,46			
н659У	—	—	400 955,81	2 141 427,35			
52	400 955,74	2 141 424,43	—	—		—	

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

31:09:1906002:12

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н655У	н644У	33,80	—	согласовано
н644У	н650У	6,44		
н650У	н649У	21,83		

1	2	3	4	5
н649У	н656У	44,36	—	согласовано
н656У	н657У	28,35		
н657У	н658У	30,32		
н658У	н659У	93,25		
н659У	н655У	4,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,172 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,172,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 172,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906002:118
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером31:09:1906002:12:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906002:13:

Система координатМСК-31, зона 2Зона №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
н676У	—	—	400 916,54	2 141 426,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н677У	—	—	400 920,91	2 141 415,99			
н678У	—	—	400 922,24	2 141 412,88			
н655У	—	—	400 957,91	2 141 422,82			
н659У	—	—	400 955,81	2 141 427,35			
н658У	—	—	400 915,55	2 141 511,46			
н679У	—	—	400 900,48	2 141 543,43			
н680У	—	—	400 866,26	2 141 530,20			
52	400 955,74	2 141 424,43	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
58	400 945,01	2 141 447,58	—	—			
61	400 898,39	2 141 546,33	—	—			
62	400 863,82	2 141 533,06	—	—			
63	400 907,47	2 141 444,68	400 907,47	2 141 444,68			
64	400 921,54	2 141 414,63	—	—			
65	400 950,09	2 141 422,48	—	—			
н676У	—	—	400 916,54	2 141 426,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906002:13:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н676У	н677У	10,99	—	согласовано

1	2	3	4	5
н677У	н678У	3,38	—	согласовано
н678У	н655У	37,03		
н655У	н659У	4,99		
н659У	н658У	93,25		
н658У	н679У	35,34		
н679У	н680У	36,69		
н680У	63	94,93		
63	н676У	20,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$4\,777 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\,777,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 777,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906002:92
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					31:09:1906002:13			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1906002:15			
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	
н694У	—	—	400 874,23	2 141 400,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н681У	—	—	400 895,75	2 141 407,53				
68	400 888,56	2 141 423,91	400 888,56	2 141 423,91				
69	400 833,59	2 141 533,74	400 833,59	2 141 533,74				
н683У	—	—	400 817,56	2 141 571,75		—		
70	400 809,66	2 141 590,92	400 809,66	2 141 590,92				
71	400 785,21	2 141 585,67	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н695У	—	—	400 785,21	2 141 586,19				
72	400 798,21	2 141 554,04	400 798,21	2 141 554,04				
73	400 837,80	2 141 475,31	400 837,80	2 141 475,31				
74	400 864,02	2 141 423,82	400 864,02	2 141 423,82				
75	400 868,39	2 141 413,15	400 868,39	2 141 413,15		—		
66	400 874,30	2 141 400,78	—	—				
67	400 896,29	2 141 407,29	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н694У	—	—	400 874,23	2 141 400,11				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:15 :

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
н694У	н681У	22,76	—	согласовано
н681У	68	17,89		
68	69	122,82		
69	н683У	41,25		
н683У	70	20,73		
70	н695У	24,90		
н695У	72	34,68		
72	73	88,12		
73	74	57,78		
74	75	11,53		
75	н694У	14,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 684 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,684,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 684,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:09:1906002:15			
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					31:09:1906002:15 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1906002:14 :			
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	
684	9 820,41	10 016,96	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
685	9 793,38	10 014,37	—	—				
686	9 796,78	9 992,65	—	—				
687	9 833,75	9 828,73	—	—				
688	9 858,40	9 821,06	—	—				
689	9 826,11	9 989,02	—	—				
н681У	—	—	400 895,75	2 141 407,53				
н677У	—	—	400 920,91	2 141 415,99				
н676У	—	—	400 916,54	2 141 426,07				
63	—	—	400 907,47	2 141 444,68				

1	2	3	4	5	6	7	8
н680У	—	—	400 866,26	2 141 530,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н682У	—	—	400 844,73	2 141 581,50			
н683У	—	—	400 817,56	2 141 571,75			
69	—	—	400 833,59	2 141 533,74			
68	—	—	400 888,56	2 141 423,91			
684	9 820,41	10 016,96	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:14 :

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
н681У	н677У	26,54	—	согласовано
н677У	н676У	10,99		
н676У	63	20,70		
63	н680У	94,93		
н680У	н682У	55,63		
н682У	н683У	28,87		
н683У	69	41,25		
69	68	122,82		
68	н681У	17,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	4 980 ± 25,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,980,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 980,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 2 900
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906001:145
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 31:09:1906002:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:16 :
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
708	54 643,69	44 856,37	—	—	Геодезический метод	0,10	—
709	54 650,03	44 857,16	—	—			
710	54 663,44	44 862,13	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
711	54 657,95	44 870,78	—	—	Геодезический метод	0,10	—
712	54 655,30	44 876,80	—	—			
713	54 582,37	45 012,22	—	—			
714	54 563,09	45 003,46	—	—			
715	54 629,38	44 875,82	—	—			
716	54 635,23	44 871,85	—	—			
н700У	—	—	400 851,67	2 141 399,62		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н701У	—	—	400 854,01	2 141 394,83			
н702У	—	—	400 860,12	2 141 395,82			
н694У	—	—	400 874,23	2 141 400,11			
75	—	—	400 868,39	2 141 413,15			
74	—	—	400 864,02	2 141 423,82			
73	—	—	400 837,80	2 141 475,31			
72	—	—	400 798,21	2 141 554,04			
н695У	—	—	400 785,21	2 141 586,19			
н703У	—	—	400 770,99	2 141 576,27			
708	54 643,69	44 856,37	—	—		0,10	

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

31:09:1906002:16

:

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
н700У	н701У	5,33	—	согласовано
н701У	н702У	6,19		
н702У	н694У	14,75		
н694У	75	14,29		
75	74	11,53		
74	73	57,78		
73	72	88,12		
72	н695У	34,68		
н695У	н703У	17,34		
н703У	н700У	194,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1906002:16

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,716 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,716,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 716,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906001:86
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		31:09:1906002:16 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:52		:
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	
717	54 671,28	44 847,97	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
718	54 651,67	44 841,67	—	—				
719	54 690,69	44 778,69	—	—				
720	54 705,05	44 783,45	—	—				
н721У	—	—	400 878,14	2 141 388,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н722У	—	—	400 858,53	2 141 382,13				
н723У	—	—	400 897,55	2 141 319,15				
н724У	—	—	400 911,91	2 141 323,91				
717	54 671,28	44 847,97	—	—		0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:52		:
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				
н721У	н722У	20,60	—	согласовано				
н722У	н723У	74,09						
н723У	н724У	15,13						
н724У	н721У	72,82						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:52		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,284 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,284,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 284,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1906002:52 :
1.	—	

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

31:09:1906002:69

:

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
359	—	—	400 614,74	2 141 199,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
292	400 620,69	2 141 184,81	400 620,69	2 141 184,81			
293	400 640,12	2 141 195,03	400 640,12	2 141 195,03			
78	400 614,48	2 141 260,27	400 614,48	2 141 260,27			
289	400 566,46	2 141 382,04	400 566,46	2 141 382,04			
290	400 547,06	2 141 371,70	400 547,06	2 141 371,70			
362	—	—	400 549,52	2 141 365,30			
291	400 559,29	2 141 339,92	400 559,29	2 141 339,92			
359	—	—	400 614,74	2 141 199,84			

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

31:09:1906002:69

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
359	292	16,16	—	согласовано
292	293	21,95		
293	78	70,10		
78	289	130,90		
289	290	21,98		
290	362	6,86		
362	291	27,20		
291	359	150,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:09:1906002:69

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 419 \pm 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(4\,419,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 419,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\,000$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906002:115
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		31:09:1906002:69 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906002:71:

Система координатМСК-31, зона 2Зона №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
303	400 588,29	2 141 161,44	—	—	Геодезический метод	—	—
304	400 606,60	2 141 172,05	400 606,60	2 141 172,05			
360	—	—	400 598,21	2 141 192,60			
305	400 532,48	2 141 353,45	400 532,48	2 141 353,45			
306	400 514,38	2 141 342,30	400 514,38	2 141 342,30			
222	400 515,45	2 141 339,49	400 515,45	2 141 339,49			
227	400 544,42	2 141 272,53	400 544,42	2 141 272,53			
н752У	—	—	400 588,37	2 141 161,35			
303	400 588,29	2 141 161,44	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906002:71:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
304	360	22,20	—	согласовано
360	305	173,76		
305	306	21,26		
306	222	3,01		
222	227	72,96		
227	н752У	119,55		
н752У	304	21,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906002:71:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\,969 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,969,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 969,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1906002:71 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906002:72:

Система координатМСК-31, зона 2Зона №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
93	400 504,23	2 141 364,02	400 504,23	2 141 364,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
92	400 508,56	2 141 355,61	400 508,56	2 141 355,61			
313	400 527,88	2 141 366,64	400 527,88	2 141 366,64			
88	—	—	400 526,46	2 141 369,45			
87	400 492,06	2 141 437,53	400 492,06	2 141 437,53			
96	400 472,71	2 141 422,81	400 472,71	2 141 422,81			
95	400 495,45	2 141 383,17	400 495,45	2 141 383,17			
94	400 503,07	2 141 366,01	400 503,07	2 141 366,01			
93	400 504,23	2 141 364,02	400 504,23	2 141 364,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906002:72:

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
93	92	9,46	—	согласовано
92	313	22,25		
313	88	3,15		
88	87	76,28		
87	96	24,31		
96	95	45,70		
95	94	18,78		
94	93	2,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:09:1906002:72:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,750 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,750,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906002:116
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения домов индивидуальной жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:09:1906002:72 :
1.	—	

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

31:09:1906002:24

:

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	400 426,16	2 141 288,75	—	—	Геодезический метод	—	—
121	400 451,58	2 141 313,01	—	—			
122	400 450,25	2 141 315,04	—	—			
123	400 445,83	2 141 321,71	—	—			
124	400 437,28	2 141 338,09	—	—			
125	400 432,57	2 141 343,93	—	—			
126	400 413,57	2 141 385,23	—	—			
127	400 405,47	2 141 381,16	—	—			
128	400 387,22	2 141 369,07	—	—			
129	400 407,61	2 141 324,23	—	—			
н761У	—	—	400 429,82	2 141 286,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н762У	—	—	400 456,48	2 141 310,99			
н766У	—	—	400 438,26	2 141 338,41			
н765У	—	—	400 432,57	2 141 345,48			
н763У	—	—	400 414,99	2 141 383,93			
н764У	—	—	400 389,65	2 141 368,97			
130	—	—	400 392,51	2 141 363,66			
137	—	—	400 412,90	2 141 318,82			
120	400 426,16	2 141 288,75	—	—		—	

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

31:09:1906002:24

:

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

1	2	3	4	5
н761У	н762У	36,34	—	согласовано
н762У	н766У	32,92		
н766У	н765У	9,08		
н765У	н763У	42,28		
н763У	н764У	29,43		
н764У	130	6,03		
130	137	49,26		
137	н761У	36,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 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	$2\,726 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,726,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 726,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906001:148
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					31:09:1906002:24 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1906002:26 :		
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
133	400 404,57	2 141 280,09	400 404,57	2 141 280,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
134	400 416,06	2 141 264,43	400 416,06	2 141 264,43			
135	400 425,14	2 141 278,69	400 425,14	2 141 278,69			
н771У	—	—	400 432,14	2 141 283,93			
136	400 431,45	2 141 283,34	—	—			
н761У	—	—	400 429,82	2 141 286,30			
137	400 412,90	2 141 318,82	400 412,90	2 141 318,82			
130	400 392,51	2 141 363,66	400 392,51	2 141 363,66			
131	400 373,19	2 141 349,33	400 373,19	2 141 349,33			
132	400 392,83	2 141 304,69	400 392,83	2 141 304,69			
133	400 404,57	2 141 280,09	400 404,57	2 141 280,09			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:09:1906002:26 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
133	134	19,42	—		согласовано		

1	2	3	4	5
134	135	16,91	—	согласовано
135	н771У	8,74		
н771У	н761У	3,32		
н761У	137	36,66		
137	130	49,26		
130	131	24,05		
131	132	48,77		
132	133	27,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,208 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,208,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 208,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906001:102
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					31:09:1906002:26			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1906002:35			:
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	
165	—	—	400 156,02	2 140 901,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н802У	—	—	400 160,06	2 140 888,34				
н803У	—	—	400 197,99	2 140 899,26				
175	400 182,87	2 140 947,27	400 182,87	2 140 947,27				
176	400 156,24	2 141 024,65	—	—				
н804У	—	—	400 153,66	2 141 030,70				
н805У	—	—	400 123,53	2 141 024,01				
167	400 124,01	2 141 016,52	400 124,01	2 141 016,52				
166	400 133,54	2 140 981,89	400 133,54	2 140 981,89				
179	400 161,40	2 140 882,55	—	—				
174	400 199,24	2 140 895,29	—	—				
165	—	—	400 156,02	2 140 901,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:09:1906002:35			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
165	н802У	13,99	—	согласовано
н802У	н803У	39,47		
н803У	175	50,33		
175	н804У	88,40		
н804У	н805У	30,86		
н805У	167	7,51		
167	166	35,92		
166	165	83,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:1906002:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$5\,100 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,900$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:09:1906002:100
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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		31:09:1906002:35 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:89 :									
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	
н573О	—	—	—	401 539,22	2 141 571,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н574О	—	—	—	401 544,92	2 141 573,90	—			
н575О	—	—	—	401 542,74	2 141 579,60	—			
н576О	—	—	—	401 537,04	2 141 577,42	—			
н573О	—	—	—	401 539,22	2 141 571,71	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:89 :									
№ 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				31:09:1906002:107				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1906002				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 32		
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 31:09:1906002:89 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:146 :								
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
н580О	—	—	—	401 515,49	2 141 560,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н581О	—	—	—	401 520,79	2 141 563,17	—		
н582О	—	—	—	401 518,39	2 141 568,69	—		
н583О	—	—	—	401 513,09	2 141 566,39	—		
н580О	—	—	—	401 515,49	2 141 560,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:146 :								
№ 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					31:09:1906002:2				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 33				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:146 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:95 :										
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	—	—	—	401 495,81	2 141 539,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н593О	—	—	—	401 501,22	2 141 541,99	—				
н594О	—	—	—	401 498,83	2 141 547,36	—				
н595О	—	—	—	401 493,43	2 141 544,96	—				
н592О	—	—	—	401 495,81	2 141 539,59	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:95 :										
№ 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					31:09:1906002:3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 34				
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 31:09:1906001:95 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:107 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н603О	—	—	—	401 445,99	2 141 512,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н604О	—	—	—	401 451,88	2 141 514,68	—				
н605О	—	—	—	401 449,68	2 141 520,64	—				
н606О	—	—	—	401 443,79	2 141 518,46	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н603О	—	—	—	401 445,99	2 141 512,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906001:107 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002:4		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 35		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906001:107 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906001:122 :	
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
н626О	—	—	—	401 287,60	2 141 477,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н627О	—	—	—	401 286,74	2 141 483,31	—		
н628О	—	—	—	401 280,88	2 141 482,36	—		
н629О	—	—	—	401 281,75	2 141 477,03	—		
н626О	—	—	—	401 287,60	2 141 477,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:122 :

№ 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	31:09:1906002:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1906002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906002:91	
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
н636О	—	—	—	401 213,46	2 141 515,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н637О	—	—	—	401 218,80	2 141 517,23	—		
н638О	—	—	—	401 216,64	2 141 524,47	—		
н639О	—	—	—	401 211,31	2 141 522,88	—		
н636О	—	—	—	401 213,46	2 141 515,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906002:91	
№ 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				31:09:1906002:8			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1906002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:91 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:93 :								
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
н640О	—	—	—	401 136,49	2 141 503,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н641О	—	—	—	401 143,36	2 141 507,03	—		
н642О	—	—	—	401 140,37	2 141 513,49	—		
н643О	—	—	—	401 133,50	2 141 510,31	—		
н640О	—	—	—	401 136,49	2 141 503,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:93 :								
№ 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				31:09:1906002:113			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1906002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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 31:09:1906002:93 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:106 :								
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
н651О	—	—	—	401 004,45	2 141 440,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н652О	—	—	—	401 010,50	2 141 442,78	—		
н653О	—	—	—	401 008,72	2 141 448,27	—		
н654О	—	—	—	401 002,66	2 141 446,30	—		
н651О	—	—	—	401 004,45	2 141 440,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:106 :								
№ 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					31:09:1906002:55				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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 31:09:1906001:106 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:92 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н672О	—	—	—	400 920,66	2 141 434,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н673О	—	—	—	400 927,04	2 141 438,20	—				
н674О	—	—	—	400 924,10	2 141 443,86	—				
н675О	—	—	—	400 917,72	2 141 440,54	—				
н672О	—	—	—	400 920,66	2 141 434,88	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:92 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1906002:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1906002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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 31:09:1906002:92 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:145 :		
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
н690О	—	—	—	400 905,60	2 141 419,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н691О	—	—	—	400 912,00	2 141 422,19	—		
н692О	—	—	—	400 909,93	2 141 427,63	—		
н693О	—	—	—	400 903,53	2 141 425,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н690О	—	—	—	400 905,60	2 141 419,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906001:145 :	
№ 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					31:09:1906002:14		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 45		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906001:145 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906002:94 :	
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
н696О	—	—	—	400 884,58	2 141 410,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н697О	—	—	—	400 890,45	2 141 412,48	—		
н698О	—	—	—	400 887,60	2 141 419,89	—		
н699О	—	—	—	400 881,73	2 141 417,63	—		
н696О	—	—	—	400 884,58	2 141 410,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:94 :

№ 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	31:09:1906002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1906002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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 31:09:1906002:94 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906001:86	
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
н704О	—	—	—	400 867,45	2 141 402,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н705О	—	—	—	400 871,49	2 141 404,56	—		
н706О	—	—	—	400 868,49	2 141 410,94	—		
н707О	—	—	—	400 864,45	2 141 409,03	—		
н704О	—	—	—	400 867,45	2 141 402,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906001:86	
№ 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				31:09:1906002:16			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1906002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:86 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:160 :								
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
н732О	—	—	—	400 823,61	2 141 392,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н733О	—	—	—	400 829,20	2 141 394,80	—		
н734О	—	—	—	400 826,58	2 141 401,05	—		
н735О	—	—	—	400 820,99	2 141 398,70	—		
н732О	—	—	—	400 823,61	2 141 392,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:160 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1906002:103			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1906002			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 48			
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 31:09:1906001:160 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:90 :								
Система координат МСК-31 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н748О	—	—	—	400 538,37	2 141 380,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н749О	—	—	—	400 542,25	2 141 382,20	—		
н750О	—	—	—	400 538,61	2 141 389,84	—		
н751О	—	—	—	400 534,74	2 141 387,99	—		
н748О	—	—	—	400 538,37	2 141 380,35	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:90 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			

1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002:20														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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						31:09:1906002:90 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:1906001:109 :														
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												
н753О	—	—	—	400 501,92	2 141 353,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$												
н754О	—	—	—	400 506,90	2 141 356,58	—														
н755О	—	—	—	400 503,49	2 141 362,96	—														
н756О	—	—	—	400 498,51	2 141 360,29	—														
н753О	—	—	—	400 501,92	2 141 353,91	—														
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:09:1906001:109 :														
№ 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					31:09:1906002:21				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 53				
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 31:09:1906001:109 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:90 :										
Система координат МСК-31 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н757О	—	—	—	400 467,63	2 141 334,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н758О	—	—	—	400 471,60	2 141 336,61	—				
н759О	—	—	—	400 468,33	2 141 342,23	—				
н760О	—	—	—	400 464,36	2 141 339,92	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н757О	—	—	—	400 467,63	2 141 334,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906001:90 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002:43		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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							31:09:1906001:90 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906001:148 :	
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
н767О	—	—	—	400 448,16	2 141 310,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н768О	—	—	—	400 452,76	2 141 313,74	—		
н769О	—	—	—	400 449,21	2 141 318,38	—		
н770О	—	—	—	400 444,61	2 141 314,86	—		
н767О	—	—	—	400 448,16	2 141 310,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:148 :

№ 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	31:09:1906002:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1906002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья 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 31:09:1906001:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:102:

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	
н772О	—	—	—	400 424,05	2 141 283,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н773О	—	—	—	400 428,53	2 141 286,35	—			
н774О	—	—	—	400 424,23	2 141 292,74	—			
н775О	—	—	—	400 419,75	2 141 289,73	—			
н772О	—	—	—	400 424,05	2 141 283,34	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:102:

№ 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	31:09:1906002:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1906002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 57
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:102 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:101 :								
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
н780О	—	—	—	400 397,07	2 141 107,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н781О	—	—	—	400 406,64	2 141 112,68	—		
н782О	—	—	—	400 399,50	2 141 125,73	—		
н783О	—	—	—	400 389,93	2 141 120,49	—		
н780О	—	—	—	400 397,07	2 141 107,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:101 :								
№ 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				31:09:1906002:68			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:09:1906002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					309207, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 57а		
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 31:09:1906002:101 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:153 :								
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
н784О	—	—	—	400 282,27	2 141 072,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н785О	—	—	—	400 287,84	2 141 076,12	—		
н786О	—	—	—	400 284,92	2 141 080,13	—		
н787О	—	—	—	400 279,34	2 141 076,06	—		
н784О	—	—	—	400 282,27	2 141 072,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:153 :								
№ 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					31:09:1906002:30				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 61				
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 31:09:1906001:153 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:158 :										
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		
н790О	—	—	—	400 266,82	2 141 060,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н791О	—	—	—	400 272,58	2 141 064,51	—				
н792О	—	—	—	400 269,85	2 141 068,71	—				
н793О	—	—	—	400 264,09	2 141 064,97	—				
н790О	—	—	—	400 266,82	2 141 060,76	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906001:158 :										
№ 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	31:09:1906001:142
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1906001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 62, с/п Плосковское,
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>31:09:1906001:158</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:09:1906001:92</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
н794О	—	—	—	400 159,77	2 141 057,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н795О	—	—	—	400 165,02	2 141 057,99	—		
н796О	—	—	—	400 164,23	2 141 064,00	—		
н797О	—	—	—	400 158,98	2 141 063,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н794О	—	—	—	400 159,77	2 141 057,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906001:92 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002:34		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:09:1906002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 64		
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							31:09:1906001:92 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906002:100 :	
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
н798О	—	—	—	400 140,02	2 141 015,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н799О	—	—	—	400 145,57	2 141 016,34	—		
н800О	—	—	—	400 144,02	2 141 022,97	—		
н801О	—	—	—	400 138,47	2 141 021,67	—		
н798О	—	—	—	400 140,02	2 141 015,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:09:1906002:100 :

№ 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	31:09:1906002:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:09:1906002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Новотроевка с, Охотничья ул, д 65
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 31:09:1906002:100 :

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 _____ 31:09:1906002:105 _____ :									
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	
489/н73 6О	400 646,49	2 141 494,78	—	400 654,88	2 141 500,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
490/н73 7О	400 650,23	2 141 481,23	—	400 658,62	2 141 486,95	—			
491/н73 8О	400 659,92	2 141 483,91	—	400 668,31	2 141 489,63	—			
492/н73 9О	400 656,18	2 141 497,45	—	400 664,57	2 141 503,17	—			
489/н73 6О	400 646,49	2 141 494,78	—	400 654,88	2 141 500,50	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:1906002:105 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:09:1906002:105 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:09:1906002:115	
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
505/н74 0О	400 562,43	2 141 361,04	—	400 565,76	2 141 359,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
506/н74 1О	400 560,58	2 141 360,23	—	400 563,91	2 141 358,42	—		
507/н74 2О	400 561,41	2 141 358,35	—	400 564,74	2 141 356,54	—		
508/н74 3О	400 560,50	2 141 357,95	—	400 563,83	2 141 356,14	—		
509/н74 4О	400 562,94	2 141 352,45	—	400 566,27	2 141 350,64	—		
510/н74 5О	400 568,44	2 141 354,88	—	400 571,77	2 141 353,07	—		
511/н74 6О	400 566,01	2 141 360,39	—	400 569,34	2 141 358,58	—		
512/н74 7О	400 563,26	2 141 359,17	—	400 566,59	2 141 357,36	—		
505/н74 0О	400 562,43	2 141 361,04	—	400 565,76	2 141 359,23	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906002:115	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:09:1906002:115	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				31:09:1906002:112 :				
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
501/н77 6О	400 446,66	2 141 268,72	—	400 450,24	2 141 267,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
502/н77 7О	400 440,15	2 141 261,13	—	400 443,73	2 141 260,13	—		
503/н77 8О	400 447,14	2 141 255,15	—	400 450,72	2 141 254,15	—		
504/н77 9О	400 453,65	2 141 262,74	—	400 457,23	2 141 261,74	—		
501/н77 6О	400 446,66	2 141 268,72	—	400 450,24	2 141 267,72	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:09:1906002:112 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				31:09:1906002:112 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
31:09:1906002:118							:	
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
561/н66 0О	400 946,72	2 141 452,01	—	400 948,62	2 141 450,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
562/н66 1О	400 952,08	2 141 454,60	—	400 953,98	2 141 453,34	—		
563/н66 2О	400 948,78	2 141 461,45	—	400 950,68	2 141 460,19	—		
564/н66 3О	400 950,28	2 141 462,18	—	400 952,18	2 141 460,92	—		
565/н66 4О	400 949,32	2 141 464,17	—	400 951,22	2 141 462,91	—		
566/н66 5О	400 942,46	2 141 460,85	—	400 944,36	2 141 459,59	—		
567/н66 6О	400 943,55	2 141 458,58	—	400 945,45	2 141 457,32	—		
568/н66 7О	400 942,11	2 141 457,89	—	400 944,01	2 141 456,63	—		
569/н66 8О	400 941,21	2 141 456,46	—	400 943,11	2 141 455,20	—		
570/н66 9О	400 941,81	2 141 455,20	—	400 943,71	2 141 453,94	—		
571/н67 0О	400 943,50	2 141 455,01	—	400 945,40	2 141 453,75	—		
572/н67 1О	400 944,94	2 141 455,70	—	400 946,84	2 141 454,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
561/н66 00	400 946,72	2 141 452,01	—	400 948,62	2 141 450,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>31:09:1906002:118</u>	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>31:09:1906002:118</u>	:
1.	—							