

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:21:0705007

(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 городского поселения «Город Бирюч» муниципального района Красногвардейский район Белгородской области № 01-2023, от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрация городского поселения «Город Бирюч» муниципального района «Красногвардейский район» Белгородской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 26 мая 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Администрация городского поселения "Город Бирюч" муниципального района "Красногвардейский район" Белгородской области*

основной государственный регистрационный номер: 1063122000677

идентификационный номер налогоплательщика: 3111504369

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. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	7 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-38974926	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:21:0705007. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 20.12.2023 г. № 01-2023. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки городского поселения «Город Бирюч» муниципального района «Красногвардейский район» Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 14.11.2018 №731. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки городского поселения «Город Бирюч» муниципального района «Красногвардейский район» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:21:0705007 находятся в жилой зоне (Ж1), общественно-деловой зоне (О2), территориальная зона (Сх2), производственной зоне с размещением предприятий IV и V классов опасности (П1-1). Для территориальной зоны индивидуальной и сблокированной жилой застройки установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков

«для ведения личного подсобного хозяйства»: минимальная площадь земельного участка – 200 кв.м.; максимальная площадь земельного участка: - 5000 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 16 земельных участках, 31 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 3 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 13 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 31 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 3 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:21:0705007:17, 31:21:0705007:19, 31:21:0705007:9.

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 13 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:21:0705007:32, 31:21:0705007:13, 31:21:0705007:10, 31:21:0705007:22, 31:21:0705007:8, 31:21:0705007:18, 31:21:0705007:37, 31:21:0705007:44, 31:21:0705007:26, 31:21:0705007:27, 31:21:0705007:25, 31:21:0705007:21, 31:21:0705007:2.

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.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:21:0705007:8, 31:21:0705007:27.

Ошибочно установлена связь ОКС 31:21:0705016:51 с ЗУ 31:21:0705007:13. Фактически объект капитального строительства 31:21:0705016:51 расположен на земельном участке 31:21:0705017:13.

Ошибочно установлена связь ОКС 31:21:0705007:61 с ЗУ 31:21:0705007:37. Фактически объект капитального строительства 31:21:0705007:61 расположен на земельном участке 31:21:0705007:24.

На ЗУ 31:21:0705007:26 ошибочно установлена связь с ОКС 31:21:0101001:1408, 31:21:0705007:49, 31:21:0705007:65. Фактически на земельном участке 31:21:0705007:26 расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 31:21:0705007:65.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 31 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:21:0101001:1729, 31:21:0101001:1368, 31:21:0705012:38, 31:21:0101001:1041, 31:21:0705012:33, 31:21:0705007:64, 31:21:0101001:3708, 31:21:0705007:54, 31:21:0101001:1089, 31:21:0101001:119, 31:21:0705007:52, 31:21:0101001:3196, 31:21:0101001:897, 31:21:0705007:58, 31:21:0101001:1073, 31:21:0705007:62, 31:21:0705007:63, 31:21:0705007:61, 31:21:0705007:65, 31:21:0705007:53, 31:21:0705007:60, 31:21:0705007:67, 31:21:0705007:66, 31:21:0705007:59, 31:21:0705012:34, 31:21:0101001:1408, 31:21:0101001:1743, 31:21:0101001:1744, 31:21:0101001:1916, 31:21:0705007:55, 31:21:0101001:991.

Ошибочно установлена связь ОКС 31:21:0101001:3708 с ЗУ 31:21:0705007:28. Фактически объект капитального строительства 31:21:0101001:3708 расположен на земельном участке 31:21:0705007:5.

Ошибочно установлена связь ОКС 31:21:0705007:61 с ЗУ 31:21:0705007:37. Фактически объект капитального строительства 31:21:0705007:61 расположен на земельном участке 31:21:0705007:24.

Ошибочно установлена связь ОКС 31:21:0101001:1408 с ЗУ 31:21:0705007:26. Фактически объект капитального строительства с кадастровым номером 31:21:0101001:1408 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:21:0705007:25.

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 26 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

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
0	—	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:17 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	—	—	400 672,43	2 244 554,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
6	—	—	400 673,36	2 244 562,58			
5	—	—	400 674,58	2 244 575,26			
36	—	—	400 663,04	2 244 576,97			
39	—	—	400 645,24	2 244 580,43			
н332У	—	—	400 641,79	2 244 555,75			
н477У	—	—	400 672,28	2 244 553,61			
7	—	—	400 672,43	2 244 554,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
7	6	7,93	—	согласовано
6	5	12,74		
5	36	11,67		
36	39	18,13		
39	н332У	24,92		
н332У	н477У	30,57		
н477У	7	1,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:17 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Мира ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 200 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0101001:897
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		31:21:0705007:17 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:19 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
45	—	—	400 582,82	2 244 569,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
55	—	—	400 593,42	2 244 567,27			
54	—	—	400 595,17	2 244 573,14			
53	—	—	400 599,42	2 244 572,93			
52	—	—	400 602,94	2 244 578,25			
51	—	—	400 617,09	2 244 603,73			
84	—	—	400 608,99	2 244 608,54			
н485У	—	—	400 589,97	2 244 587,36			
н486У	—	—	400 583,31	2 244 577,09			
н487У	—	—	400 581,04	2 244 570,19			
45	—	—	400 582,82	2 244 569,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
45	55	10,90	—	согласовано
55	54	6,13		
54	53	4,26		
53	52	6,38		
52	51	29,15		
51	84	9,42		
84	н485У	28,47		
н485У	н486У	12,24		

1	2	3	4	5
н486У	н487У	7,26	—	согласовано
н487У	45	1,82	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Карла Маркса ул, 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 200 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0101001:1073
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 31:21:0705007:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:9 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н617У	—	—	400 805,82	2 244 646,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н338У	—	—	400 765,17	2 244 638,30			
н429У	—	—	400 765,45	2 244 633,10			
н430У	—	—	400 767,88	2 244 614,00			
н620У	—	—	400 811,85	2 244 626,05			
н617У	—	—	400 805,82	2 244 646,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н617У	н338У	41,52	—	согласовано
н338У	н429У	5,21		
н429У	н430У	19,25		
н430У	н620У	45,59		
н620У	н617У	21,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:9 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Карла Маркса ул, 27/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 200$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0101001:991
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		31:21:0705007:9 :
1.		—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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 _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:44 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
182	401 024,45	2 244 512,92	401 024,45	2 244 512,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
181	401 055,27	2 244 507,11	401 055,27	2 244 507,11			
180	—	—	401 061,25	2 244 587,29			
184	401 063,52	2 244 617,66	401 063,52	2 244 617,66			
164	401 043,29	2 244 618,04	401 043,29	2 244 618,04			
119	401 016,29	2 244 618,42	401 016,29	2 244 618,42			
118	401 012,51	2 244 528,00	401 012,51	2 244 528,00			
188	401 026,80	2 244 525,28	401 026,80	2 244 525,28			
182	401 024,45	2 244 512,92	401 024,45	2 244 512,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
182	181	31,36	—	согласовано
181	180	80,40		
180	184	30,45		
184	164	20,23		
164	119	27,00		
119	118	90,50		
118	188	14,55		
188	182	12,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Мира ул, 20 Ж
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 694 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 694,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 694,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для предпринимательской деятельности
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 31:21:0705007:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:8 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	400 736,54	2 244 550,99	400 736,54	2 244 550,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
236	400 759,81	2 244 550,84	400 759,81	2 244 550,84			
237	400 760,52	2 244 573,64	400 760,52	2 244 573,64			
238	—	—	400 760,64	2 244 580,94			
239	400 760,97	2 244 600,50	400 760,97	2 244 600,50			
15	400 743,06	2 244 600,83	400 743,06	2 244 600,83			
14	—	—	400 741,41	2 244 587,80			
9	400 740,45	2 244 580,25	400 740,45	2 244 580,25			
8	400 736,54	2 244 550,99	400 736,54	2 244 550,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:8 :

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
8	236	23,27	—	согласовано
236	237	22,81		
237	238	7,30		
238	239	19,56		
239	15	17,91		
15	14	13,13		
14	9	7,61		
9	8	29,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:8 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Мира ул, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 028 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 028,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 027,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0705007:52
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		31:21:0705007:8 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:13 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	400 741,41	2 244 587,80	400 741,41	2 244 587,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
15	400 743,06	2 244 600,83	400 743,06	2 244 600,83			
16	400 743,33	2 244 623,19	400 743,33	2 244 623,19			
17	400 744,06	2 244 623,88	400 744,06	2 244 623,88			
н428У	—	—	400 744,05	2 244 625,30			
18	400 743,93	2 244 636,95	400 743,93	2 244 636,95			
19	400 728,22	2 244 636,14	400 728,22	2 244 636,14			
408	—	—	400 728,26	2 244 634,14			
281	—	—	400 728,52	2 244 621,84			
20	400 728,69	2 244 613,51	400 728,69	2 244 613,51			
10	400 727,58	2 244 591,75	400 727,58	2 244 591,75			
14	400 741,41	2 244 587,80	400 741,41	2 244 587,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:13 :

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
14	15	13,13	—	согласовано
15	16	22,36		
16	17	1,00		
17	н428У	1,42		
н428У	18	11,65		
18	19	15,73		
19	408	2,00		

1	2	3	4	5
408	281	12,30	—	согласовано
281	20	8,33		
20	10	21,79		
10	14	14,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:13 :

№ 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, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Карла Маркса ул, д 25 А/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$700 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0705012:33
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 31:21:0705007:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:32 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	400 711,94	2 244 599,80	400 711,94	2 244 599,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
90	400 711,67	2 244 596,41	400 711,67	2 244 596,41			
11	400 720,20	2 244 593,31	400 720,20	2 244 593,31			
10	400 727,58	2 244 591,75	400 727,58	2 244 591,75			
20	400 728,69	2 244 613,51	400 728,69	2 244 613,51			
281	—	—	400 728,52	2 244 621,84			
408	—	—	400 728,26	2 244 634,14			
19	—	—	400 728,22	2 244 636,14			
100	400 728,19	2 244 637,64	400 728,19	2 244 637,64			
99	400 711,35	2 244 636,60	400 711,35	2 244 636,60			
22	—	—	400 711,81	2 244 635,46			
98	400 711,80	2 244 635,46	—	—			
31	400 712,31	2 244 617,16	400 712,31	2 244 617,16			
30	400 711,94	2 244 599,80	400 711,94	2 244 599,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	90	3,40	—	согласовано
90	11	9,08		
11	10	7,54		
10	20	21,79		
20	281	8,33		

1	2	3	4	5
281	408	12,30	—	согласовано
408	19	2,00		
19	100	1,50		
100	99	16,87		
99	22	1,23		
22	31	18,31		
31	30	17,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Карла Маркса ул, д 25а/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	707 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(707,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	707,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0705007:69
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 31:21:0705007:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:22 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
416	3 823,94	58 114,98	—	—	Геодезический метод	0,10	—
417	3 820,11	58 114,97	—	—			
418	3 820,22	58 102,50	—	—			
419	3 824,08	58 102,51	—	—			
н427У	—	—	400 748,05	2 244 637,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
18	—	—	400 743,93	2 244 636,95			
н428У	—	—	400 744,05	2 244 625,30			
н348У	—	—	400 748,17	2 244 625,46			
416	3 823,94	58 114,98	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н427У	18	4,12	—	согласовано
18	н428У	11,65		
н428У	н348У	4,12		

1	2	3	4	5
н348У	н427У	11,64	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:22 :

№ 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, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Карла Маркса ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	48 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(48,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	48,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:21:0705007:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:10 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
420	3 841,46	58 117,06	—	—	Геодезический метод	0,10	—
421	3 820,09	58 115,57	—	—		0,30	
422	3 820,23	58 102,50	—	—			
423	3 819,50	58 101,81	—	—			
424	3 819,22	58 079,89	—	—			
425	3 837,22	58 079,71	—	—			
426	3 846,19	58 077,82	—	—			
н338У	—	—	400 765,17	2 244 638,30			
н427У	—	—	400 748,05	2 244 637,10			
н348У	—	—	400 748,17	2 244 625,46			
н428У	—	—	400 744,05	2 244 625,30			
17	—	—	400 744,06	2 244 623,88			
16	—	—	400 743,33	2 244 623,19			
15	—	—	400 743,06	2 244 600,83			
239	—	—	400 760,97	2 244 600,50			
н431У	—	—	400 769,82	2 244 600,26			
н430У	—	—	400 767,88	2 244 614,00			
н429У	—	—	400 765,45	2 244 633,10			
420	3 841,46	58 117,06	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:10 :

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

1	2	3	4	5
н338У	н427У	17,16	—	согласовано
н427У	н348У	11,64		
н348У	н428У	4,12		
н428У	17	1,42		
17	16	1,00		
16	15	22,36		
15	239	17,91		
239	н431У	8,85		
н431У	н430У	13,88		
н430У	н429У	19,25		
н429У	н338У	5,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309920, Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Карла Маркса ул, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	832 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(832,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	832,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0705007:64

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:21:0705007:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:18 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
478	3 719,87	58 032,81	—	—	Геодезический метод	0,10	—
483	3 722,45	58 056,83	—	—		0,30	
482	3 698,25	58 058,66	—	—		0,10	
481	3 697,09	58 058,11	—	—		0,30	
480	3 694,41	58 052,11	—	—			
479	3 689,74	58 036,15	—	—			
н332У	—	—	400 641,79	2 244 555,75			
39	—	—	400 645,24	2 244 580,43			
70	—	—	400 632,57	2 244 581,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
49	—	—	400 620,61	2 244 582,34			
48	—	—	400 612,41	2 244 559,67			
н476У	—	—	400 626,02	2 244 557,35			
478	3 719,87	58 032,81	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н332У	39	24,92	—	согласовано
39	70	12,71		
70	49	12,00		
49	48	24,11		
48	н476У	13,81		
н476У	н332У	15,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	309920, Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Мира ул, д 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	664 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(664,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	664,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0705007:58
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:21:0705007:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:26 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
523	43 540,87	31 985,30	—	—	Геодезический метод	0,10	—
524	43 590,91	31 976,14	—	—			
525	43 593,81	31 988,51	—	—			
526	43 543,14	31 997,67	—	—			
116	—	—	400 974,47	2 244 522,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
182	—	—	401 024,45	2 244 512,92			
188	—	—	401 026,80	2 244 525,28			
118	—	—	401 012,51	2 244 528,00			
117	—	—	400 976,84	2 244 534,78			
523	43 540,87	31 985,30	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:26 :

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
116	182	50,88	—	согласовано

1	2	3	4	5
182	188	12,58	—	согласовано
188	118	14,55		
118	117	36,31		
117	116	12,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Мира ул, 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	640 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(640,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0705007:65
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для предпринимательской деятельности
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 31:21:0705007:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:27 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
527	43 544,18	32 051,31	—	—	Геодезический метод	0,10	—
528	43 556,47	32 051,23	—	—			
529	43 556,26	32 081,65	—	—			
530	43 543,93	32 081,76	—	—			
122	—	—	400 978,28	2 244 588,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
121	—	—	400 990,58	2 244 588,23			
120	—	—	400 990,98	2 244 618,78		0,10	
123	—	—	400 978,67	2 244 618,94			
527	43 544,18	32 051,31	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
122	121	12,30	—	согласовано
121	120	30,55		
120	123	12,31		
123	122	30,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:27 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Мира ул, 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	376 \pm 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(376,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	374,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для предпринимательской деятельности
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		31:21:0705007:27 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:25 :
 Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
556	4 037,72	58 108,24	—	—	Геодезический метод	0,10	—
557	4 074,35	58 110,05	—	—			
558	4 072,81	58 152,21	—	—			
559	4 040,54	58 150,55	—	—			
560	4 025,02	58 162,67	—	—			
561	4 014,90	58 176,88	—	—			
562	4 003,12	58 171,30	—	—			
563	4 002,89	58 165,20	—	—			
564	4 036,80	58 126,11	—	—			
158	—	—	400 962,08	2 244 631,23			
159	—	—	400 998,71	2 244 633,02			
160	—	—	400 997,19	2 244 675,19			
161	—	—	400 964,92	2 244 673,54			
162	—	—	400 949,41	2 244 685,67			
220	—	—	400 938,75	2 244 701,64			
н366У	—	—	400 927,14	2 244 694,35			
н555У	—	—	400 932,18	2 244 683,59			
156	—	—	400 938,19	2 244 675,60			
157	—	—	400 961,17	2 244 649,10			
556	4 037,72	58 108,24	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:25 :

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

1	2	3	4	5
158	159	36,67	—	согласовано
159	160	42,20		
160	161	32,31		
161	162	19,69		
162	220	19,20		
220	н366У	13,71		
н366У	н555У	11,88		
н555У	156	10,00		
156	157	35,08		
157	158	17,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Мира ул, 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 280 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 280,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 280,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0101001:1408
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственными зданиями

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:21:0705007:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:21 :
Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
565	4 003,12	58 171,30	—	—	Геодезический метод	0,10	—
566	4 000,88	58 170,11	—	—		0,30	
567	4 000,86	58 113,56	—	—		0,10	
568	4 000,97	58 084,49	—	—			
569	4 012,76	58 084,24	—	—			
570	4 012,64	58 113,28	—	—			
571	4 003,33	58 113,66	—	—			
н366У	—	—	400 927,14	2 244 694,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н370У	—	—	400 924,90	2 244 693,16			
н371У	—	—	400 924,88	2 244 636,61			
н372У	—	—	400 924,99	2 244 606,94			
н373У	—	—	400 937,32	2 244 606,99			
н374У	—	—	400 937,19	2 244 637,63		0,10	
н375У	—	—	400 927,35	2 244 638,04			
565	4 003,12	58 171,30	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н366У	н370У	2,54	—	согласовано
н370У	н371У	56,55		
н371У	н372У	29,67		
н372У	н373У	12,33		
н373У	н374У	30,64		
н374У	н375У	9,85		
н375У	н366У	56,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Мира ул, 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	512 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(512,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	512,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под производственным зданием
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 31:21:0705007:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:2 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
592	3 998,50	58 167,83	—	—	Геодезический метод	0,10	—		
593	3 994,12	58 170,21	—	—					
594	3 924,32	58 142,03	—	—					
595	3 929,21	58 126,70	—	—					
596	3 926,03	58 124,11	—	—					
597	3 925,42	58 105,82	—	—					
598	3 925,01	58 086,17	—	—					
599	3 922,71	58 021,18	—	—					
600	3 946,22	58 018,33	—	—					
601	3 947,42	58 051,21	—	—					
602	3 997,28	58 050,29	—	—					
н349У	—	—	400 921,86	2 244 690,76				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н350У	—	—	400 918,87	2 244 694,72					
н575У	—	—	400 873,88	2 244 675,96					

1	2	3	4	5	6	7	8
224	—	—	400 846,77	2 244 663,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
229	—	—	400 851,45	2 244 647,81			
228	—	—	400 848,29	2 244 645,30			
227	—	—	400 847,97	2 244 635,67			
60	—	—	400 847,35	2 244 622,00			
65	—	—	400 847,11	2 244 610,29			
133	—	—	400 845,91	2 244 607,04			
134	—	—	400 844,71	2 244 582,96			
135	—	—	400 843,39	2 244 548,18			
н356У	—	—	400 843,25	2 244 542,92			
76	—	—	400 866,97	2 244 539,27			
75	—	—	400 866,53	2 244 574,68			
74	—	—	400 917,85	2 244 573,37			
107	—	—	400 917,80	2 244 598,17			
н573У	—	—	400 919,40	2 244 621,18			
н574У	—	—	400 920,97	2 244 657,60			
592	3 998,50	58 167,83	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:2 :

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
н349У	н350У	4,96	—	согласовано
н350У	н575У	48,74		
н575У	224	30,00		
224	229	16,01		
229	228	4,04		
228	227	9,64		
227	60	13,68		
60	65	11,71		
65	133	3,46		
133	134	24,11		
134	135	34,81		
135	н356У	5,26		
н356У	76	24,00		

1	2	3	4	5
76	75	35,41	—	согласовано
75	74	51,34		
74	107	24,80		
107	н573У	23,07		
н573У	н574У	36,45		
н574У	н349У	33,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Мира ул, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	8 443 ± 32,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(8\ 443,00)} = 32$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8 443,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0101001:1743; 31:21:0101001:1744; 31:21:0101001:1916; 31:21:0705007:55
8.	Вид (виды) разрешенного использования	строительство и эксплуатация производственных зданий и сооружений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:21:0705007:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:37 :

Система координат МСК-31 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
105	400 966,37	2 244 524,18	400 966,37	2 244 524,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
110	400 966,89	2 244 531,10	400 966,89	2 244 531,10			
109	400 964,92	2 244 575,16	400 964,92	2 244 575,16			
108	400 964,33	2 244 600,28	400 964,33	2 244 600,28			
107	400 917,80	2 244 598,17	400 917,80	2 244 598,17			
74	—	—	400 917,85	2 244 573,37			
73	—	—	400 917,94	2 244 532,78			
106	400 917,94	2 244 532,76	—	—			
105	400 966,37	2 244 524,18	400 966,37	2 244 524,18			

Вырез 1 из 1

56	400 963,84	2 244 549,55	400 963,84	2 244 549,55	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
57	400 923,28	2 244 555,15	400 923,28	2 244 555,15			
58	400 920,56	2 244 535,79	400 920,56	2 244 535,79			
59	400 961,20	2 244 530,19	400 961,20	2 244 530,19			
56	400 963,84	2 244 549,55	400 963,84	2 244 549,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:37 :

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

1	2	3	4	5
105	110	6,94	—	согласовано
110	109	44,10		
109	108	25,13		
108	107	46,58		
107	74	24,80		
74	73	40,59		
73	105	49,19		

Вырез 1 из 1

56	57	40,94	—	согласовано
57	58	19,55		
58	59	41,02		
59	56	19,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0705007:37 :

№ 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, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Мира ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 570 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 570,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0705007:62; 31:21:0705007:63

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для общественной деятельности
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		<u>31:21:0705007:37</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1729 :

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
н3920	—	—	—	400 618,23	2 244 616,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3930	—	—	—	400 625,43	2 244 612,62	—		
н3940	—	—	—	400 631,41	2 244 622,56	—		
н3950	—	—	—	400 624,22	2 244 626,89	—		
н3920	—	—	—	400 618,23	2 244 616,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1729 :

№ 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	31:21:0705007:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. К. Маркса, д. 19а
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 31:21:0101001:1729 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1368 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н396О	—	—	—	400 656,77	2 244 601,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н397О	—	—	—	400 664,26	2 244 597,74	—		
н398О	—	—	—	400 667,75	2 244 605,05	—		
н399О	—	—	—	400 660,25	2 244 608,62	—		
н396О	—	—	—	400 656,77	2 244 601,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1368 :

№ 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	31:21:0705007:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г Бирюч, ул Карла Маркса, д 21
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 31:21:0101001:1368 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705012:38 :

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
н400О	—	—	—	400 679,83	2 244 589,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н401О	—	—	—	400 682,90	2 244 596,18	—		
н402О	—	—	—	400 676,04	2 244 599,22	—		
н403О	—	—	—	400 672,98	2 244 592,31	—		
н400О	—	—	—	400 679,83	2 244 589,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705012:38 :

№ 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	31:21:0705007:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Карла Маркса, дом 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705012:38 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1041 :

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
н4040	—	—	—	400 682,94	2 244 629,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4050	—	—	—	400 682,94	2 244 619,82	—		
н4060	—	—	—	400 692,54	2 244 619,82	—		
н4070	—	—	—	400 692,54	2 244 629,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
408	400 728,26	2 244 634,14	—	400 728,26	2 244 634,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
281	400 728,52	2 244 621,84	—	400 728,52	2 244 621,84	—		
н4100	—	—	—	400 739,12	2 244 622,05	—		
н4110	—	—	—	400 738,88	2 244 634,35	—		
408	400 728,26	2 244 634,14	—	400 728,26	2 244 634,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705012:33 :

№ 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	31:21:0705007:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Карла Маркса, д. 25а/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705012:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:64 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4120	—	—	—	400 761,30	2 244 632,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4130	—	—	—	400 752,20	2 244 631,38	—		
н4140	—	—	—	400 753,41	2 244 623,47	—		
н4150	—	—	—	400 762,50	2 244 624,86	—		
н4120	—	—	—	400 761,30	2 244 632,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Карла Маркса, дом 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:3708 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4320	—	—	—	400 841,08	2 244 648,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4330	—	—	—	400 839,19	2 244 657,62	—		
н4340	—	—	—	400 831,32	2 244 655,97	—		
н4350	—	—	—	400 833,21	2 244 646,95	—		
н4320	—	—	—	400 841,08	2 244 648,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:3708 :

№ 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	31:21:0705007:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Карла Маркса, д. 27а
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 31:21:0101001:3708 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:54 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4360	—	—	—	400 832,09	2 244 557,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4370	—	—	—	400 823,97	2 244 558,11	—		
н4380	—	—	—	400 823,26	2 244 550,50	—		
н4390	—	—	—	400 831,38	2 244 549,74	—		
н4360	—	—	—	400 832,09	2 244 557,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:54 :

№ 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	31:21:0705007:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Мира, дом 14
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 31:21:0705007:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1089 :

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
н440О	—	—	—	400 787,59	2 244 573,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н441О	—	—	—	400 787,03	2 244 563,67	—		
н442О	—	—	—	400 791,73	2 244 563,41	—		
н443О	—	—	—	400 792,28	2 244 573,27	—		
н440О	—	—	—	400 787,59	2 244 573,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1089 :

№ 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	31:21:0705007:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г Бирюч, ул Мира, д 12
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 31:21:0101001:1089 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:119 :

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
н444О	—	—	—	400 766,88	2 244 552,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н445О	—	—	—	400 774,28	2 244 552,33	—		
н446О	—	—	—	400 774,60	2 244 559,13	—		
н451О	—	—	—	400 765,31	2 244 559,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н448О	—	—	—	400 765,15	2 244 556,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н449О	—	—	—	400 767,05	2 244 556,09	—		
н444О	—	—	—	400 766,88	2 244 552,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:119 :

№ 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	31:21:0705007:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г Бирюч, ул Мира, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:52 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н452О	—	—	—	400 748,52	2 244 551,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н453О	—	—	—	400 748,59	2 244 558,67	—		
н454О	—	—	—	400 741,22	2 244 558,74	—		
н455О	—	—	—	400 741,16	2 244 551,33	—		
н452О	—	—	—	400 748,52	2 244 551,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:52 :

№ 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	31:21:0705007:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Мира, дом 8
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 31:21:0705007:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:3196 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н456O	—	—	—	400 732,54	2 244 560,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н457O	—	—	—	400 725,37	2 244 560,97	—		
н458O	—	—	—	400 724,54	2 244 553,11	—		
н459O	—	—	—	400 731,71	2 244 552,35	—		
н456O	—	—	—	400 732,54	2 244 560,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:3196 :

№ 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	31:21:0705007:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Мира, дом 6а
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 31:21:0101001:3196 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:897 :

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	
н4600	—	—	—	400 655,92	2 244 557,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4610	—	—	—	400 665,10	2 244 556,90	—			
н4620	—	—	—	400 665,76	2 244 565,97	—			
н4670	—	—	—	400 654,49	2 244 566,80	—			
н4640	—	—	—	400 654,17	2 244 562,41	—			
н4650	—	—	—	400 656,27	2 244 562,26	—			
н4600	—	—	—	400 655,92	2 244 557,57	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:897 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Мира, д. 4а
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 31:21:0101001:897 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:58 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н468О	—	—	—	400 616,68	2 244 560,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н469О	—	—	—	400 626,92	2 244 559,66	—		
н472О	—	—	—	400 627,27	2 244 562,86	—		
н473О	—	—	—	400 630,85	2 244 562,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4740	—	—	—	400 631,58	2 244 569,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4750	—	—	—	400 628,00	2 244 569,52	—		
н4700	—	—	—	400 628,26	2 244 571,89	—		
н4710	—	—	—	400 618,02	2 244 573,01	—		
н4680	—	—	—	400 616,68	2 244 560,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:58 :

№ 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	31:21:0705007:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Мира, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1073 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н488О	—	—	—	400 584,10	2 244 574,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н489О	—	—	—	400 582,02	2 244 566,13	—		
н490О	—	—	—	400 590,27	2 244 564,09	—		
н491О	—	—	—	400 592,35	2 244 572,47	—		
н488О	—	—	—	400 584,10	2 244 574,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1073 :

№ 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	31:21:0705007:20, 31:21:0705007:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г Бирюч, ул Мира, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1073 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:61 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н492О	—	—	—	400 962,79	2 244 549,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н493О	—	—	—	400 929,21	2 244 553,93	—		
н494О	—	—	—	400 927,43	2 244 541,05	—		
н495О	—	—	—	400 961,01	2 244 536,39	—		
н492О	—	—	—	400 962,79	2 244 549,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:61 :

№ 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	31:21:0705007:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Мира, 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:63 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н496О	—	—	—	400 931,02	2 244 579,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н497О	—	—	—	400 922,23	2 244 580,00	—		
н498О	—	—	—	400 921,67	2 244 572,98	—		
н499О	—	—	—	400 930,47	2 244 572,28	—		
н496О	—	—	—	400 931,02	2 244 579,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:63 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Мира, 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:62 :

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
н500О	—	—	—	400 929,17	2 244 566,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н501О	—	—	—	400 921,82	2 244 567,38	—		
н502О	—	—	—	400 921,40	2 244 562,05	—		
н503О	—	—	—	400 928,75	2 244 561,47	—		
н500О	—	—	—	400 929,17	2 244 566,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:62 :

№ 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	31:21:0705007:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Мира, 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:65 :

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
h516O	—	—	—	401 025,84	2 244 525,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
h517O	—	—	—	400 997,10	2 244 530,56	—		
h520O	—	—	—	400 996,42	2 244 526,98	—		
h521O	—	—	—	400 979,23	2 244 530,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н522О	—	—	—	400 977,69	2 244 522,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н519О	—	—	—	401 023,62	2 244 513,45	—		
н516О	—	—	—	401 025,84	2 244 525,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:65 :

№ 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	31:21:0705007:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Мира, дом 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:53 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н531О	—	—	—	401 070,12	2 244 543,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н532О	—	—	—	401 073,31	2 244 585,43	—		
н533О	—	—	—	401 062,16	2 244 586,28	—		
н534О	—	—	—	401 058,97	2 244 544,06	—		
н531О	—	—	—	401 070,12	2 244 543,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:53 :

№ 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	31:21:0705007:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Мира, дом 20з
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 31:21:0705007:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:60 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5350	—	—	—	401 086,27	2 244 563,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5360	—	—	—	401 089,37	2 244 520,13	—		
н5370	—	—	—	401 114,21	2 244 521,90	—		
н5380	—	—	—	401 111,11	2 244 565,37	—		
н5350	—	—	—	401 086,27	2 244 563,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Мира, д 20г.
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 31:21:0705007:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:67 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н539О	—	—	—	401 106,88	2 244 595,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н540О	—	—	—	401 106,14	2 244 612,74	—		
н541О	—	—	—	401 099,13	2 244 612,43	—		
н542О	—	—	—	401 099,87	2 244 595,54	—		
н539О	—	—	—	401 106,88	2 244 595,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:67 :

№ 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	31:21:0705007:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Мира, дом 20г
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 31:21:0705007:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:66 :

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
н543О	—	—	—	401 078,97	2 244 562,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н544О	—	—	—	401 078,97	2 244 566,48	—		
н545О	—	—	—	401 075,57	2 244 566,48	—		
н546О	—	—	—	401 075,57	2 244 562,31	—		
н543О	—	—	—	401 078,97	2 244 562,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:66 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Мира, дом 20г
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 31:21:0705007:66 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:59 :

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
н5470	—	—	—	401 081,08	2 244 655,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5480	—	—	—	401 084,16	2 244 620,17	—		
н5490	—	—	—	401 105,49	2 244 622,04	—		
н5500	—	—	—	401 102,42	2 244 657,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н551О	—	—	—	401 014,43	2 244 727,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н552О	—	—	—	401 006,20	2 244 743,79	—		
н553О	—	—	—	400 996,59	2 244 738,94	—		
н554О	—	—	—	401 004,81	2 244 722,62	—		
н551О	—	—	—	401 014,43	2 244 727,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705012:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Карла Маркса, д. 276
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 31:21:0705012:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1408 :

Система координат		МСК-31					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н504О	—	—	—	400 996,60	2 244 648,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н505О	—	—	—	400 964,20	2 244 646,64	—		
н506О	—	—	—	400 964,81	2 244 634,49	—		
н507О	—	—	—	400 997,20	2 244 636,11	—		
н504О	—	—	—	400 996,60	2 244 648,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1408 :

№ 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	31:21:0705007:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г Бирюч, ул Мира, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1408 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1743 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н576О	—	—	—	400 917,52	2 244 637,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н577О	—	—	—	400 919,72	2 244 685,07	—		
н578О	—	—	—	400 905,20	2 244 685,74	—		
н579О	—	—	—	400 903,01	2 244 638,53	—		
н576О	—	—	—	400 917,52	2 244 637,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1743 :

№ 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	31:21:0705007:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г Бирюч, ул Мира, д 16
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 31:21:0101001:1743 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1744 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5800	—	—	—	400 873,35	2 244 670,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5810	—	—	—	400 847,51	2 244 662,14	—		
н5820	—	—	—	400 851,37	2 244 650,29	—		
н5830	—	—	—	400 877,22	2 244 658,71	—		
н5800	—	—	—	400 873,35	2 244 670,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1744 :

№ 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	31:21:0705007:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г Бирюч, ул Мира, д 16
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 31:21:0101001:1744 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1916 :

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
н5840	—	—	—	400 899,42	2 244 624,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5850	—	—	—	400 874,09	2 244 624,25	—		
н5860	—	—	—	400 874,09	2 244 615,26	—		
н5870	—	—	—	400 899,42	2 244 615,26	—		
н5840	—	—	—	400 899,42	2 244 624,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1916 :

№ 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	31:21:0705007:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:1916 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0705007:55 :

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
н5880	—	—	—	400 855,66	2 244 550,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5890	—	—	—	400 856,34	2 244 569,85	—		
н5900	—	—	—	400 847,14	2 244 570,16	—		
н5910	—	—	—	400 846,46	2 244 550,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6030	—	—	—	400 788,21	2 244 638,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6040	—	—	—	400 771,64	2 244 635,24	—		
н6050	—	—	—	400 773,48	2 244 625,93	—		
н6090	—	—	—	400 773,85	2 244 624,06	—		
н6100	—	—	—	400 776,31	2 244 624,55	—		
н6070	—	—	—	400 775,94	2 244 626,41	—		
н6120	—	—	—	400 782,33	2 244 627,68	—		
н6130	—	—	—	400 782,86	2 244 625,03	—		
н6150	—	—	—	400 787,24	2 244 625,91	—		
н6160	—	—	—	400 786,68	2 244 628,63	—		
н6060	—	—	—	400 790,06	2 244 629,22	—		
н6030	—	—	—	400 788,21	2 244 638,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0101001:991 :

№ 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	31:21:0705007:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:21:0705007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Карла Маркса, д. 27
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 <u>31:21:0101001:991</u> :		
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

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

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____