

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*31:16:0201015*

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

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

*Соглашение № 321-20-2025-002, от 30 января 2025 г.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 марта 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	2 декабря 2024 г.	КУВИ-001/2024-291382227	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

<p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:16:0201015. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение 321-20-2025-002 от 30.01.2025 г.. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки город Белгород Белгородской области, утвержденного распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 29 мая 2018 года № 440. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки города Белгорода Белгородской области , земельные участки кадастрового квартала 31:16:0201015 находятся в зоне Ж-4 - Зона жилой застройки индивидуальными домами коттеджного типа с приусадебными участками. Предельные размеры с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м.;</li> <li>- максимальная площадь земельного участка – 2999 кв.м.;</li> </ul> <p>Всего объектов в КПТ: 20 земельных участков и 32 ОКСа.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечивается уточнение границ 10 земельных участков;</li> <li>- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 10 шт.</li> <li>- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 32 объектов капитального строительства.</li> </ul>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 10 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:16:0201015:21, 31:16:0201015:3, 31:16:0201015:9, 31:16:0201015:14, 31:16:0201015:1, 31:16:0201015:29, 31:16:0201015:31, 31:16:0201015:33, 31:16:0201015:34, 31:16:0201015:10.</p>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 10 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:16:0201015:22, 31:16:0201015:23, 31:16:0201015:25, 31:16:0201015:13, 31:16:0201015:26, 31:16:0201015:4, 31:16:0201015:12, 31:16:0201015:16, 31:16:0201015:6, 31:16:0201015:7.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.</p> <p>При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:16:0201015:23.</p>

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
Было выявлено, что в ЕГРН учтены 32 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:16:0000000:3181, 31:16:0101001:123, 31:16:0101001:126, 31:16:0101001:10394, 31:16:0101001:19226, 31:16:0201015:38, 31:16:0201015:39, 31:16:0201015:40, 31:16:0201015:41, 31:16:0201015:42, 31:16:0201015:43, 31:16:0201015:44, 31:16:0201015:50, 31:16:0201015:52, 31:16:0201015:54, 31:16:0201015:55, 31:16:0201015:56, 31:16:0201015:57, 31:16:0201015:58, 31:16:0201015:59, 31:16:0201015:60, 31:16:0201015:61, 31:16:0201015:62, 31:16:0201015:63, 31:16:0201015:64, 31:16:0201015:65, 31:16:0201015:66, 31:16:0201015:67, 31:16:0201015:72, 31:16:0201015:74, 31:16:0201015:82, 31:16:0201015:47.								
ОКС с КН 31:16:0201015:74 фактически расположен на ЗУ с КН 31:16:0201015:11.								
ОКС с КН 31:16:0201015:69 является Архивным.								
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 19 февраля 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 1	Болховец, сигн. 15.4 м. Центр 39	МСК-31, зона 1	393 784,72	1 315 766,86	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Крутой Лог, дв. пир. 10.3 м. Центр 1		388 414,47	1 338 614,98			
3	Пункт государственной геодезической сети. 2	Яруга, сигн. 14.3 м. Центр 1		402 415,63	1 326 239,39			
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	PrinCe i90		3479985		С-ГСХ/13-08-2025/362902395 до 13.08.2025			

Сведения об уточняемых земельных участках								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:21 :			
Система координат МСК-31					Зона № 1			
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	
н329У	—	—	399 714,60	1 328 027,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н330У	—	—	399 718,04	1 328 028,83				
н331У	—	—	399 717,83	1 328 029,26				
н332У	—	—	399 716,58	1 328 031,78				
н333У	—	—	399 722,46	1 328 034,83				
н334У	—	—	399 727,07	1 328 037,91				
280	—	—	399 731,81	1 328 042,01				
279	—	—	399 725,82	1 328 050,61				
278	—	—	399 726,15	1 328 050,73				
277	—	—	399 723,99	1 328 056,18				
276	—	—	399 724,40	1 328 056,30				
275	—	—	399 724,03	1 328 060,37				
274	—	—	399 723,48	1 328 064,00				
273	—	—	399 723,22	1 328 066,26				
272	—	—	399 723,39	1 328 070,10				
271	—	—	399 723,02	1 328 074,89				
н336У	—	—	399 705,97	1 328 072,35				
н337У	—	—	399 711,51	1 328 034,32				
н329У	—	—	399 714,60	1 328 027,31				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:16:0201015:21 :
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
н329У	н330У	3,76	—	согласовано
н330У	н331У	0,48		
н331У	н332У	2,81		
н332У	н333У	6,62		
н333У	н334У	5,54		
н334У	280	6,27		
280	279	10,48		
279	278	0,35		
278	277	5,86		
277	276	0,43		
276	275	4,09		
275	274	3,67		
274	273	2,27		
273	272	3,84		
272	271	4,80		
271	н336У	17,24		
н336У	н337У	38,43		
н337У	н329У	7,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$700 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:16:0201015:50; 31:16:0201015:52
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** 31:16:0201015:21 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:3 :  
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н351У	—	—	399 743,71	1 328 052,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н345У	—	—	399 757,54	1 328 063,42			
81	—	—	399 751,20	1 328 072,15			
82	—	—	399 753,01	1 328 072,52			
83	—	—	399 747,94	1 328 097,46			
н350У	—	—	399 745,31	1 328 109,77			
н352У	—	—	399 743,04	1 328 115,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н353У	—	—	399 733,14	1 328 112,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
59	—	—	399 734,11	1 328 106,88			
266	—	—	399 734,39	1 328 105,47			
265	—	—	399 734,84	1 328 100,90			
264	—	—	399 735,56	1 328 092,66			
263	—	—	399 736,22	1 328 085,47			
262	—	—	399 736,15	1 328 085,47			
261	—	—	399 734,84	1 328 085,24			
260	—	—	399 735,05	1 328 079,69			
259	—	—	399 736,82	1 328 070,22			
258	—	—	399 735,89	1 328 069,82			
257	—	—	399 738,45	1 328 063,87			
256	—	—	399 740,67	1 328 059,02			
255	—	—	399 743,93	1 328 052,75			
н351У	—	—	399 743,71	1 328 052,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0201015:3
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н351У	н345У	17,84	—	согласовано
н345У	81	10,79		
81	82	1,85		
82	83	25,45		
83	н350У	12,59		
н350У	н352У	6,31		
н352У	н353У	10,38		
н353У	59	5,74		
59	266	1,44		
266	265	4,59		
265	264	8,27		
264	263	7,22		
263	262	0,07		
262	261	1,33		
261	260	5,55		



1	2	3	4	5
260	259	9,63	—	согласовано
259	258	1,01		
258	257	6,48		
257	256	5,33		
256	255	7,07		
255	н351У	0,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 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 <sup>2</sup>	$832 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(832,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	832,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение )
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	31:16:0201015:55; 31:16:0201015:54
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 31:16:0201015:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201015:9 :  
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146	—	—	399 826,83	1 328 123,57	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н354У	—	—	399 827,56	1 328 123,25			
н355У	—	—	399 841,44	1 328 133,78			
н356У	—	—	399 844,43	1 328 136,17			
н357У	—	—	399 843,91	1 328 136,76			
н358У	—	—	399 850,35	1 328 142,00			
79	—	—	399 849,36	1 328 143,59			
н359У	—	—	399 824,87	1 328 182,63			
н361У	—	—	399 799,66	1 328 167,56			
145	—	—	399 815,78	1 328 140,79			
146	—	—	399 826,83	1 328 123,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201015:9 :

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
146	н354У	0,80	—	согласовано
н354У	н355У	17,42		
н355У	н356У	3,83		
н356У	н357У	0,79		
н357У	н358У	8,30		
н358У	79	1,87		

1	2	3	4	5
79	н359У	46,09	—	согласовано
н359У	н361У	29,37		
н361У	145	31,25		
145	146	20,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение)
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	31:16:0201015:62; 31:16:0201015:61
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** 31:16:0201015:9 :

1.	—
----	---

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

31:16:0201015:14

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	399 857,41	1 328 315,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
7	—	—	399 859,69	1 328 312,34			
6	—	—	399 860,39	1 328 311,27			
5	—	—	399 862,18	1 328 308,41			
4	—	—	399 868,77	1 328 297,31			
3	—	—	399 869,52	1 328 296,04			
2	—	—	399 864,85	1 328 293,30			
н362У	—	—	399 879,91	1 328 267,92			
н447У	—	—	399 889,83	1 328 273,87			
н363У	—	—	399 901,11	1 328 280,62			
49	—	—	399 886,26	1 328 307,04			
48	—	—	399 880,63	1 328 304,03			
47	—	—	399 870,26	1 328 321,33			
н364У	—	—	399 868,73	1 328 323,54			
8	—	—	399 857,41	1 328 315,53			

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

31:16:0201015:14

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
8	7	3,92	—	согласовано
7	6	1,28		
6	5	3,37		
5	4	12,91		

1	2	3	4	5
4	3	1,47	—	согласовано
3	2	5,41		
2	н362У	29,51		
н362У	н447У	11,57		
н447У	н363У	13,15		
н363У	49	30,31		
49	48	6,38		
48	47	20,17		
47	н364У	2,69		
н364У	8	13,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 2-й Портовый пер, 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,065 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,065,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 065,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м²	$R_{мин} = 800$ $R_{макс} = 2\,999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	31:16:0201015:38

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 31:16:0201015:14 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201015:1 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	—	—	399 838,06	1 328 302,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н365У	—	—	399 837,60	1 328 302,79			
н366У	—	—	399 825,77	1 328 294,29			
179	—	—	399 825,88	1 328 294,17			
н367У	—	—	399 854,36	1 328 250,28			
н368У	—	—	399 867,94	1 328 259,04			
11	—	—	399 853,53	1 328 279,78			
10	—	—	399 842,06	1 328 296,70			
9	—	—	399 838,06	1 328 302,12			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201015:1 :							
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		
9	н365У	0,81	—		согласовано		
н365У	н366У	14,57					
н366У	179	0,16					

1	2	3	4	5
179	н367У	52,32	—	согласовано
н367У	н368У	16,16		
н368У	11	25,25		
11	10	20,44		
10	9	6,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, кв. 17 в
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 <sup>2</sup>	$813 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(813,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	813,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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	31:16:0201015:44
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** 31:16:0201015:1 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0201015:29					:	
Система координат						МСК-31					Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
н379У	—	—	399 776,93	1 328 259,36	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—					
188	—	—	399 777,44	1 328 258,53								
187	—	—	399 782,89	1 328 249,68								
186	—	—	399 786,63	1 328 244,03								
185	—	—	399 804,17	1 328 215,99								
н381У	—	—	399 810,02	1 328 206,67								
н380У	—	—	399 824,84	1 328 216,19								
н377У	—	—	399 822,93	1 328 219,19								
55	—	—	399 805,23	1 328 246,98								
54	—	—	399 798,11	1 328 258,83								
53	—	—	399 793,42	1 328 266,41								
н376У	—	—	399 791,16	1 328 269,79								
н379У	—	—	399 776,93	1 328 259,36								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0201015:29					:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											
1	2	3	4			5						
н379У	188	0,97	—			согласовано						
188	187	10,39										
187	186	6,78										
186	185	33,07										
185	н381У	11,00										



1	2	3	4	5
н381У	н380У	17,61	—	согласовано
н380У	н377У	3,56		
н377У	55	32,95		
55	54	13,82		
54	53	8,91		
53	н376У	4,07		
н376У	н379У	17,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,100 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\,999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:16:0201015:42
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 31:16:0201015:29 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201015:31 :							
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н382У	—	—	399 734,22	1 328 224,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
126	—	—	399 734,31	1 328 224,52			
125	—	—	399 737,72	1 328 219,81			
124	—	—	399 744,82	1 328 207,09			
н383У	—	—	399 759,16	1 328 181,61			
н384У	—	—	399 770,80	1 328 188,11			
н385У	—	—	399 754,70	1 328 219,32			
н386У	—	—	399 748,01	1 328 228,18			
н387У	—	—	399 745,14	1 328 232,28			
н382У	—	—	399 734,22	1 328 224,63			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201015:31 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н382У	126	0,14	—	согласовано			
126	125	5,81					
125	124	14,57					
124	н383У	29,24					
н383У	н384У	13,33					

1	2	3	4	5
н384У	н385У	35,12	—	согласовано
н385У	н386У	11,10		
н386У	н387У	5,00		
н387У	н382У	13,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$700 \pm 9,00$
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), м²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:16:0000000:3181
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** 31:16:0201015:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:33			:	
Система координат					МСК-31			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
292	—	—	399 716,66	1 328 209,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н388У	—	—	399 716,60	1 328 210,13					
н389У	—	—	399 712,98	1 328 207,53					
н390У	—	—	399 707,29	1 328 203,56					
н391У	—	—	399 708,11	1 328 202,09					
н392У	—	—	399 703,93	1 328 199,48					
205	—	—	399 704,40	1 328 195,25					
204	—	—	399 705,82	1 328 182,72					
203	—	—	399 707,03	1 328 173,19					
202	—	—	399 706,78	1 328 170,69					
201	—	—	399 707,19	1 328 156,11					
н397У	—	—	399 723,33	1 328 141,12					
н398У	—	—	399 742,47	1 328 149,77					
103	—	—	399 741,76	1 328 152,12					
102	—	—	399 739,93	1 328 155,65					
101	—	—	399 741,13	1 328 156,28					
н340У	—	—	399 729,91	1 328 180,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,01^2)} = 0,01$			
289	—	—	399 729,90	1 328 180,92					
292	—	—	399 716,66	1 328 209,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:33			:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
292	н388У	0,15	—	согласовано
н388У	н389У	4,46		
н389У	н390У	6,94		
н390У	н391У	1,68		
н391У	н392У	4,93		
н392У	205	4,26		
205	204	12,61		
204	203	9,61		
203	202	2,51		
202	201	14,59		
201	н397У	22,03		
н397У	н398У	21,00		
н398У	103	2,45		
103	102	3,98		
102	101	1,36		
101	н340У	27,07		
н340У	289	0,01		
289	292	31,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 511 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 511,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 511,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:16:0201015:67
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 31:16:0201015:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201015:34 :  
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
212	—	—	399 687,36	1 328 179,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н405У	—	—	399 675,17	1 328 177,54			
399	—	—	399 667,69	1 328 175,41			
400	—	—	399 668,90	1 328 171,37			
401	—	—	399 673,66	1 328 152,57			
н438У	—	—	399 669,66	1 328 151,77			
н441У	—	—	399 672,03	1 328 122,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н403У	—	—	399 672,55	1 328 107,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н445У	—	—	399 685,12	1 328 107,75			
215	—	—	399 685,10	1 328 111,92			
214	—	—	399 685,82	1 328 126,40			
213	—	—	399 688,11	1 328 160,13			
212	—	—	399 687,36	1 328 179,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:34 :

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
212	н405У	12,40	—	согласовано
н405У	399	7,78		
399	400	4,22		
400	401	19,39		
401	н438У	4,08		
н438У	н441У	28,99		
н441У	н403У	14,90		
н403У	н445У	12,57		
н445У	215	4,17		
215	214	14,50		
214	213	33,81		
213	212	19,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:34 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 100 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	31:16:0201015:66
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** 31:16:0201015:34 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:10 :  
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
288	—	—	399 891,90	1 328 223,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
287	—	—	399 892,45	1 328 223,60			
н446У	—	—	399 913,69	1 328 234,67			



1	2	3	4	5	6	7	8
н447У	—	—	399 889,83	1 328 273,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н362У	—	—	399 879,91	1 328 267,92			
1	—	—	399 891,91	1 328 247,65			
14	—	—	399 880,52	1 328 239,77			
225	—	—	399 887,92	1 328 228,61			
288	—	—	399 891,90	1 328 223,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:10 :

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
288	287	0,64	—	согласовано
287	н446У	23,95		
н446У	н447У	45,89		
н447У	н362У	11,57		
н362У	1	23,56		
1	14	13,85		
14	225	13,39		
225	288	6,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 2-й Портовый пер, 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$815 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(815,00)} = 10$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	815,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 800 Рмакс = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0201015:10 :</b>		
1.	—	

## Сведения об образуемых земельных участках

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

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	
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					31:16:0201015:23		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н338У	—	—	399 786,27	1 328 089,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
110	—	—	399 784,70	1 328 091,56			
133	—	—	399 773,96	1 328 107,61			
132	—	—	399 764,57	1 328 126,30			
131	—	—	399 768,68	1 328 128,80			
130	—	—	399 741,17	1 328 183,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,01^2)} = 0,01$	
н339У	—	—	399 739,86	1 328 185,97			
н340У	—	—	399 729,91	1 328 180,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
101	399 741,13	1 328 156,28	399 741,13	1 328 156,28			
102	399 739,93	1 328 155,65	399 739,93	1 328 155,65			
103	399 741,76	1 328 152,12	399 741,76	1 328 152,12			
104	399 745,71	1 328 139,20	399 745,71	1 328 139,20			
105	399 749,29	1 328 131,89	399 749,29	1 328 131,89			
106	399 756,48	1 328 115,33	399 756,48	1 328 115,33			
107	399 757,76	1 328 112,51	399 757,76	1 328 112,51			
108	399 765,35	1 328 095,20	—	—			
109	399 769,79	1 328 084,96	—	—			
92	399 773,12	1 328 079,24	—	—			
93	399 786,48	1 328 088,91	—	—			
94	399 784,71	1 328 091,55	—	—			
95	399 773,97	1 328 107,59	—	—			
96	399 764,58	1 328 126,29	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
97	399 768,70	1 328 128,79	—	—	Геодезический метод	—	—
98	399 741,18	1 328 183,37	—	—			
99	399 739,87	1 328 185,97	—	—			
100	399 729,92	1 328 180,90	—	—			
н344У	—	—	399 769,91	1 328 085,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н341У	—	—	399 773,15	1 328 079,27			
н342У	—	—	399 779,81	1 328 084,72			
н343У	—	—	399 780,34	1 328 084,21			
н338У	—	—	399 786,27	1 328 089,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0201015:23
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н338У	110	2,80	—	согласовано
110	133	19,31		
133	132	20,92		
132	131	4,81		
131	130	61,12		
130	н339У	2,90		
н339У	н340У	11,16		
н340У	101	27,07		
101	102	1,36		
102	103	3,98		
103	104	13,51		
104	105	8,14		
105	106	18,05		
106	107	3,10		
107	н344У	29,33		
н344У	н341У	7,30		
н341У	н342У	8,61		
н342У	н343У	0,74		
н343У	н338У	7,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201015:23 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 12
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 <sup>2</sup>	1 488 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,488,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201015:58
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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 31:16:0201015:23 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:22		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н345У	—	—	399 757,54	1 328 063,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н346У	—	—	399 764,25	1 328 068,10			
н347У	—	—	399 763,83	1 328 069,11			
н348У	—	—	399 763,06	1 328 070,30			
н341У	—	—	399 773,15	1 328 079,27			
н344У	—	—	399 769,91	1 328 085,81			
107	—	—	399 757,76	1 328 112,51			
н349У	—	—	399 757,02	1 328 114,12			
н350У	—	—	399 745,31	1 328 109,77			
83	399 747,94	1 328 097,46	399 747,94	1 328 097,46			
82	399 753,01	1 328 072,52	399 753,01	1 328 072,52			
81	399 751,20	1 328 072,15	399 751,20	1 328 072,15			
80	399 757,55	1 328 063,33	—	—			
91	399 764,24	1 328 067,90	—	—			
90	399 762,80	1 328 069,88	—	—			
89	399 772,80	1 328 078,61	—	—			
88	399 769,91	1 328 087,14	—	—			
87	399 762,61	1 328 103,77	—	—			
86	399 758,60	1 328 112,89	—	—			
85	399 757,75	1 328 112,53	—	—			
84	399 745,83	1 328 107,85	—	—			
н345У	—	—	399 757,54	1 328 063,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:22 :

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
н345У	н346У	8,18	—	согласовано
н346У	н347У	1,09		
н347У	н348У	1,42		
н348У	н341У	13,50		
н341У	н344У	7,30		
н344У	107	29,33		
107	н349У	1,77		
н349У	н350У	12,49		
н350У	83	12,59		
83	82	25,45		
82	81	1,85		
81	н345У	10,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$751 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(751,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	751,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>мин</sub> = 800 Р <sub>макс</sub> = Р <sub>макс</sub> = 2 999					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201015:56; 31:16:0201015:57					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)					
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		31:16:0201015:22 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:16:0201015:25 :					
Система координат МСК-31		Зона № 1					
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
115	399 800,92	1 328 104,14	399 800,92	1 328 104,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
151	399 807,90	1 328 109,84	399 807,90	1 328 109,84			
150	399 813,27	1 328 114,08	399 813,27	1 328 114,08			
149	399 819,52	1 328 118,45	399 819,52	1 328 118,45			
148	399 822,81	1 328 120,39	399 822,81	1 328 120,39			
147	399 825,68	1 328 122,67	399 825,68	1 328 122,67			
146	399 826,83	1 328 123,57	399 826,83	1 328 123,57			
145	399 815,78	1 328 140,79	399 815,78	1 328 140,79			
37	—	—	399 785,10	1 328 191,69			
38	399 783,40	1 328 194,51	399 783,40	1 328 194,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
143	399 771,64	1 328 186,23	399 771,64	1 328 186,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
123	399 760,42	1 328 179,31	399 760,42	1 328 179,31			
122	399 767,32	1 328 166,54	399 767,32	1 328 166,54			
121	399 783,44	1 328 136,45	399 783,44	1 328 136,45			
120	399 784,70	1 328 133,53	399 784,70	1 328 133,53			
119	399 786,70	1 328 130,50	399 786,70	1 328 130,50			
118	399 787,15	1 328 129,09	399 787,15	1 328 129,09			
117	399 789,59	1 328 124,71	399 789,59	1 328 124,71			
116	399 794,54	1 328 114,39	399 794,54	1 328 114,39			
115	399 800,92	1 328 104,14	399 800,92	1 328 104,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:25 :

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
115	151	9,01	—	согласовано
151	150	6,84		
150	149	7,63		
149	148	3,82		
148	147	3,67		
147	146	1,46		
146	145	20,46		
145	37	59,43		
37	38	3,29		
38	143	14,38		
143	123	13,18		
123	122	14,51		
122	121	34,14		
121	120	3,18		
120	119	3,63		
119	118	1,48		
118	117	5,01		
117	116	11,45		
116	115	12,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201015:25 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 494 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,494,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 494,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201015:60
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение)
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 31:16:0201015:25 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:26			:
Система координат		МСК-31			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
74	399 872,26	1 328 162,65	399 872,26	1 328 162,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
161	399 873,47	1 328 161,00	399 873,47	1 328 161,00				
160	399 886,67	1 328 171,58	399 886,67	1 328 171,58				
159	399 878,54	1 328 182,45	399 878,54	1 328 182,45				
158	399 866,39	1 328 199,39	399 866,39	1 328 199,39				
165	—	—	399 854,69	1 328 218,08				
157	399 848,34	1 328 228,22	399 848,34	1 328 228,22				
151	399 842,21	1 328 224,10	399 842,21	1 328 224,10				
152	399 833,66	1 328 220,00	399 833,66	1 328 220,00				
76	399 841,45	1 328 209,04	399 841,45	1 328 209,04				
75	399 844,78	1 328 204,00	399 844,78	1 328 204,00				
74	399 872,26	1 328 162,65	399 872,26	1 328 162,65				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:26			:
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				
74	161	2,05	—	согласовано				
161	160	16,92						
160	159	13,57						
159	158	20,85						
158	165	22,05						
165	157	11,96						
157	151	7,39						

1	2	3	4	5
151	152	9,48	—	согласовано
152	76	13,45		
76	75	6,04		
75	74	49,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 115 $\pm$ 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 115,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 115,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201015:39
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
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** 31:16:0201015:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:4			:
Система координат					МСК-31			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
170	399 899,89	1 328 182,56	399 899,89	1 328 182,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
226	399 913,53	1 328 194,19	399 913,53	1 328 194,19				
288	—	—	399 891,90	1 328 223,27				
225	399 887,92	1 328 228,61	399 887,92	1 328 228,61				
14	—	—	399 880,52	1 328 239,77				
13	399 872,67	1 328 251,62	399 872,67	1 328 251,62				
180	399 859,03	1 328 243,07	399 859,03	1 328 243,07				
181	399 860,43	1 328 240,76	399 860,43	1 328 240,76				
168	—	—	399 861,87	1 328 238,63				
169	—	—	399 868,69	1 328 228,59				
170	399 899,89	1 328 182,56	399 899,89	1 328 182,56				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:4			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
170	226	17,93	—	согласовано				
226	288	36,24						
288	225	6,66						
225	14	13,39						
14	13	14,21						
13	180	16,10						
180	181	2,70						
181	168	2,57						

1	2	3	4	5
168	169	12,14	—	согласовано
169	170	55,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,189 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,189,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 189,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201015:64; 31:16:0201015:65
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для существующей индивидуальной застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:16:0201015:4 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:16		
Система координат		МСК-31			Зона № 1		
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
н373У	—	—	399 798,95	1 328 275,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н376У	—	—	399 791,16	1 328 269,79			
53	399 793,42	1 328 266,41	399 793,42	1 328 266,41			
54	399 798,11	1 328 258,83	399 798,11	1 328 258,83			
55	399 805,23	1 328 246,98	399 805,23	1 328 246,98			
56	399 825,05	1 328 215,86	—	—			
57	399 833,08	1 328 220,92	—	—		—	
н377У	—	—	399 822,93	1 328 219,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н378У	—	—	399 830,89	1 328 224,41			
н374У	—	—	399 822,31	1 328 238,11			
16	399 815,37	1 328 249,16	399 815,37	1 328 249,16			
15	399 801,12	1 328 271,83	399 801,12	1 328 271,83			
н373У	—	—	399 798,95	1 328 275,18			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:16		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н373У	н376У	9,47	—		согласовано		
н376У	53	4,07					
53	54	8,91					
54	55	13,82					
55	н377У	32,95					
н377У	н378У	9,52					

1	2	3	4	5
н378У	н374У	16,16	—	согласовано
н374У	16	13,05		
16	15	26,78		
15	н373У	3,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$574 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(574,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	574,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:126
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение)
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** 31:16:0201015:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:12		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
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
23	399 812,01	1 328 284,21	399 812,01	1 328 284,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
172	399 811,38	1 328 283,76	—	—		0,30	
173	399 808,00	1 328 281,54	—	—			
174	399 808,49	1 328 280,78	—	—			
175	399 805,78	1 328 278,52	—	—			
176	399 805,84	1 328 277,97	—	—			
177	399 803,99	1 328 276,62	—	—			
178	399 803,25	1 328 276,73	—	—			
179	399 799,59	1 328 274,00	—	—			
н369У	—	—	399 811,81	1 328 284,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н370У	—	—	399 807,84	1 328 281,70			
н371У	—	—	399 807,68	1 328 281,94			
н372У	—	—	399 798,45	1 328 275,83			
н373У	—	—	399 798,95	1 328 275,18			
15	399 801,12	1 328 271,83	399 801,12	1 328 271,83		0,30	
16	399 815,37	1 328 249,16	399 815,37	1 328 249,16			
180	399 822,84	1 328 237,26	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
18	399 837,28	1 328 245,36	—	—			
н374У	—	—	399 822,31	1 328 238,11			
н375У	—	—	399 836,31	1 328 246,84			
19	399 833,63	1 328 251,00	399 833,63	1 328 251,00			
20	399 827,55	1 328 259,53	399 827,55	1 328 259,53			
21	399 825,33	1 328 262,93	399 825,33	1 328 262,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
22	399 815,02	1 328 279,60	399 815,02	1 328 279,60	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
23	399 812,01	1 328 284,21	399 812,01	1 328 284,21			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:12		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
23	н369У	0,26	—		согласовано		
н369У	н370У	4,78					
н370У	н371У	0,29					
н371У	н372У	11,07					
н372У	н373У	0,82					
н373У	15	3,99					
15	16	26,78					
16	н374У	13,05					
н374У	н375У	16,50					
н375У	19	4,95					
19	20	10,48					
20	21	4,06					
21	22	19,60					
22	23	5,51					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:12		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, кв. 17а		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				715 ± 9,00		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(715,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	715,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201015:71
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для существующей индивидуальной застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:16:0201015:12 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:6 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	399 656,83	1 328 158,45	—	—	Геодезический метод	0,10	—
16	399 661,27	1 328 159,42	—	—			
17	399 662,69	1 328 153,66	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
18	399 665,22	1 328 154,24	—	—	Геодезический метод	0,10	—	
19	399 665,95	1 328 151,01	—	—				
20	399 662,25	1 328 150,15	—	—				
14	399 667,55	1 328 086,06	—	—				
21	399 670,61	1 328 086,40	—	—				
22	399 665,18	1 328 149,41	—	—				
23	399 667,08	1 328 150,11	—	—				
24	399 668,30	1 328 151,15	—	—				
25	399 667,73	1 328 152,46	—	—				
26	399 673,10	1 328 154,95	—	—				
27	399 669,74	1 328 169,23	—	—				
28	399 663,70	1 328 167,56	—	—				
29	399 656,30	1 328 165,34	—	—				
399	—	—	399 667,69	1 328 175,41				
н436У	—	—	399 661,68	1 328 173,61				
н435У	—	—	399 654,26	1 328 169,88				
н432У	—	—	399 657,12	1 328 159,63				
н431У	—	—	399 661,56	1 328 160,80				
н430У	—	—	399 663,34	1 328 153,66				
н429У	—	—	399 665,87	1 328 154,24				
н428У	—	—	399 666,79	1 328 150,19				
н427У	—	—	399 665,37	1 328 149,86				
н426У	—	—	399 666,74	1 328 141,47				
н444У	—	—	399 667,50	1 328 131,79				
н440У	—	—	399 668,22	1 328 122,62				
н441У	—	—	399 672,03	1 328 122,88				
н438У	—	—	399 669,66	1 328 151,77				
401	—	—	399 673,66	1 328 152,57				
400	—	—	399 668,90	1 328 171,37				
15	399 656,83	1 328 158,45	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:6 :			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
399	н436У	6,27	—	согласовано
н436У	н435У	8,30		
н435У	н432У	10,64		
н432У	н431У	4,59		
н431У	н430У	7,36		
н430У	н429У	2,60		
н429У	н428У	4,15		
н428У	н427У	1,46		
н427У	н426У	8,50		
н426У	н444У	9,71		
н444У	н440У	9,20		
н440У	н441У	3,82		
н441У	н438У	28,99		
н438У	401	4,08		
401	400	19,39		
400	399	4,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$379 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(379,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	379,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0101001:10394		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:16:0201015:6 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201015:7 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	399 654,43	1 328 164,59	—	—	Геодезический метод	0,10	—
11	399 655,43	1 328 148,53	—	—			
12	399 656,39	1 328 148,78	—	—			
13	399 664,52	1 328 085,72	—	—			
14	399 667,55	1 328 086,06	—	—			
20	399 662,25	1 328 150,15	—	—			
19	399 665,95	1 328 151,01	—	—			
18	399 665,22	1 328 154,24	—	—			
17	399 662,69	1 328 153,66	—	—			
16	399 661,27	1 328 159,42	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
15	399 656,83	1 328 158,45	—	—	Геодезический метод	0,10	—
29	399 656,30	1 328 165,34	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н422У	—	—	399 647,39	1 328 164,39			
н423У	—	—	399 648,63	1 328 162,11			
н424У	—	—	399 646,94	1 328 161,57			
н442У	—	—	399 648,79	1 328 147,53			
н425У	—	—	399 658,73	1 328 148,53			
н443У	—	—	399 660,78	1 328 131,25			
н444У	—	—	399 667,50	1 328 131,79			
н426У	—	—	399 666,74	1 328 141,47			
н427У	—	—	399 665,37	1 328 149,86			
н428У	—	—	399 666,79	1 328 150,19			
н429У	—	—	399 665,87	1 328 154,24			
н430У	—	—	399 663,34	1 328 153,66			
н431У	—	—	399 661,56	1 328 160,80			
н432У	—	—	399 657,12	1 328 159,63			
н435У	—	—	399 654,26	1 328 169,88			
н433У	—	—	399 646,78	1 328 165,50			
10	399 654,43	1 328 164,59	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0201015:7
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н422У	н423У	2,60	—	согласовано
н423У	н424У	1,77		
н424У	н442У	14,16		
н442У	н425У	9,99		
н425У	н443У	17,40		
н443У	н444У	6,74		
н444У	н426У	9,71		
н426У	н427У	8,50		
н427У	н428У	1,46		
н428У	н429У	4,15		
н429У	н430У	2,60		

1	2	3	4	5
н430У	н431У	7,36	—	согласовано
н431У	н432У	4,59		
н432У	н435У	10,64		
н435У	н433У	8,67		
н433У	н422У	1,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$379 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(379,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	379,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201015:40
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства ( сущ. домовладение)
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** 31:16:0201015:7 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0201015:13					:	
Система координат						МСК-31					Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
32	399 817,84	1 328 193,90	399 817,84	1 328 193,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—					
45	399 810,79	1 328 205,44	399 810,79	1 328 205,44								
44	399 796,36	1 328 197,44	399 796,36	1 328 197,44								
194	—	—	399 789,99	1 328 207,51								
43	399 781,27	1 328 221,32	399 781,27	1 328 221,32								
42	399 765,85	1 328 247,10	399 765,85	1 328 247,10								
166	399 755,79	1 328 239,34	399 755,79	1 328 239,34								
165	399 767,48	1 328 221,50	399 767,48	1 328 221,50								
164	399 771,79	1 328 214,03	399 771,79	1 328 214,03								
38	399 783,40	1 328 194,51	399 783,40	1 328 194,51								
37	399 785,10	1 328 191,69	399 785,10	1 328 191,69								
162	399 795,39	1 328 196,70	399 795,39	1 328 196,70								
161	399 805,88	1 328 179,01	399 805,88	1 328 179,01								
34	399 821,52	1 328 188,02	399 821,52	1 328 188,02								
33	399 820,99	1 328 188,87	399 820,99	1 328 188,87								
32	399 817,84	1 328 193,90	399 817,84	1 328 193,90								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0201015:13					:	
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						
32	45	13,52	—			согласовано						
45	44	16,50										

1	2	3	4	5
44	194	11,92	—	согласовано
194	43	16,33		
43	42	30,04		
42	166	12,71		
166	165	21,33		
165	164	8,62		
164	38	22,71		
38	37	3,29		
37	162	11,44		
162	161	20,57		
161	34	18,05		
34	33	1,00		
33	32	5,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0201015:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, 11-б
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 <sup>2</sup>	1 064 $\pm$ 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 064,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 064,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:19226
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (объект незавершенного строительства - жилое)
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:16:0201015:13 :</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:50 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н448О	—	—	—	399 714,21	1 328 042,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н449О	—	—	—	399 721,52	1 328 045,73	—			
н450О	—	—	—	399 717,55	1 328 055,45	—			
н451О	—	—	—	399 710,23	1 328 052,46	—			
н448О	—	—	—	399 714,21	1 328 042,74	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:50 :									
№ 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				31:16:0201015:21				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 4		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:50 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:52 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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	—	—	—	399 721,85	1 328 048,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н453О	—	—	—	399 725,68	1 328 049,89	—		
н454О	—	—	—	399 723,19	1 328 055,96	—		
н455О	—	—	—	399 719,35	1 328 054,39	—		
н452О	—	—	—	399 721,85	1 328 048,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:52 :								
№ 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					—		

1	2					3														
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015:21														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015														
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, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 4														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:16:0201015:52 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0201015:54 :														
Система координат						МСК-31					Зона №					1				
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												
н460О	—	—	—	399 750,13	1 328 081,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$												
н461О	—	—	—	399 743,59	1 328 080,30	—														
н462О	—	—	—	399 741,42	1 328 090,01	—														
н463О	—	—	—	399 747,96	1 328 091,47	—														
н460О	—	—	—	399 750,13	1 328 081,76	—														
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0201015:54 :														
№ 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					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015:3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 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					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:54 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:55 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н456О	—	—	—	399 746,55	1 328 060,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н457О	—	—	—	399 754,59	1 328 066,04	—				
н458О	—	—	—	399 749,55	1 328 073,49	—				
н459О	—	—	—	399 741,51	1 328 068,05	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н456О	—	—	—	399 746,55	1 328 060,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:55 :	
№ 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					31:16:0201015:3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 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					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:55 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:56 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н468О	—	—	—	399 763,45	1 328 074,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н469О	—	—	—	399 768,78	1 328 078,67	—		
н470О	—	—	—	399 764,41	1 328 084,14	—		
н471О	—	—	—	399 759,08	1 328 079,89	—		
н468О	—	—	—	399 763,45	1 328 074,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:56 :

№ 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	31:16:0201015:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 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** 31:16:0201015:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:57	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
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
н464О	—	—	—	399 757,31	1 328 064,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н465О	—	—	—	399 761,99	1 328 067,81	—		
н466О	—	—	—	399 757,17	1 328 074,42	—		
н467О	—	—	—	399 752,49	1 328 071,00	—		
н464О	—	—	—	399 757,31	1 328 064,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:57	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015:22			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:57 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:58 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н472О	—	—	—	399 778,88	1 328 086,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н473О	—	—	—	399 784,53	1 328 090,40	—		
н474О	—	—	—	399 779,62	1 328 097,31	—		
н475О	—	—	—	399 773,97	1 328 093,30	—		
н472О	—	—	—	399 778,88	1 328 086,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:58 :								
№ 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				31:16:0201015:23			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, 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 31:16:0201015:58 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:59 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н476О	—	—	—	399 793,90	1 328 100,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н477О	—	—	—	399 799,60	1 328 104,10	—		
н478О	—	—	—	399 793,77	1 328 113,11	—		
н479О	—	—	—	399 785,94	1 328 108,09	—		
н480О	—	—	—	399 789,65	1 328 102,03	—		
н481О	—	—	—	399 792,00	1 328 103,46	—		
н476О	—	—	—	399 793,90	1 328 100,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:59 :								
№ 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	31:16:0201015:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 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 31:16:0201015:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:60 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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
н482О	—	—	—	399 813,83	1 328 114,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н483О	—	—	—	399 819,82	1 328 118,98	—		
н484О	—	—	—	399 815,04	1 328 125,94	—		
н485О	—	—	—	399 809,05	1 328 121,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н482О	—	—	—	399 813,83	1 328 114,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:60 :	
№ 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					31:16:0201015:25		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015		
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, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 16		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:60 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:61 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н486О	—	—	—	399 837,99	1 328 134,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н487О	—	—	—	399 842,00	1 328 138,05	—		
н488О	—	—	—	399 836,71	1 328 144,48	—		
н489О	—	—	—	399 831,25	1 328 139,99	—		
н490О	—	—	—	399 834,15	1 328 136,46	—		
н491О	—	—	—	399 835,61	1 328 137,66	—		
н486О	—	—	—	399 837,99	1 328 134,76	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:61 :

№ 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	31:16:0201015:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015
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, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:62 :

Система координат МСК-31							Зона № 1	
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	—	—	—	399 838,37	1 328 148,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н493О	—	—	—	399 841,62	1 328 150,62	—		
н494О	—	—	—	399 839,80	1 328 152,92	—		
н495О	—	—	—	399 840,60	1 328 153,56	—		
н496О	—	—	—	399 832,95	1 328 164,23	—		
н497О	—	—	—	399 824,61	1 328 158,37	—		
н498О	—	—	—	399 832,40	1 328 147,36	—		
н499О	—	—	—	399 836,53	1 328 150,36	—		
н492О	—	—	—	399 838,37	1 328 148,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:62 :

№ 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	31:16:0201015:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 18		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:62 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:63 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н500О	—	—	—	399 862,65	1 328 156,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н501О	—	—	—	399 867,65	1 328 160,98	—		
н502О	—	—	—	399 862,99	1 328 166,59	—		
н503О	—	—	—	399 857,99	1 328 162,44	—		
н500О	—	—	—	399 862,65	1 328 156,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:63 :								
№ 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					31:16:0201015:18			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 20			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:63 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:39 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	—	—	—	399 877,80	1 328 170,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н505О	—	—	—	399 883,18	1 328 174,86	—			
н506О	—	—	—	399 878,51	1 328 181,24	—			
н507О	—	—	—	399 872,88	1 328 177,02	—			
н504О	—	—	—	399 877,80	1 328 170,72	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:39 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:39 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:82 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</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
н508О	—	—	—	399 887,74	1 328 178,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н509О	—	—	—	399 894,90	1 328 183,73	—		
н510О	—	—	—	399 890,39	1 328 189,48	—		
н511О	—	—	—	399 883,23	1 328 183,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н508О	—	—	—	399 887,74	1 328 178,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:82 :	
№ 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					31:16:0201015:27		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 1Портовый пер, д 24		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:82 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:64 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н512О	—	—	—	399 902,40	1 328 193,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н513О	—	—	—	399 907,76	1 328 197,41	—		
н514О	—	—	—	399 902,77	1 328 203,54	—		
н515О	—	—	—	399 897,42	1 328 199,19	—		
н512О	—	—	—	399 902,40	1 328 193,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:64 :

№ 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	31:16:0201015:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:65	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
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
н516О	—	—	—	399 891,39	1 328 196,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н517О	—	—	—	399 894,63	1 328 198,56	—		
н518О	—	—	—	399 891,18	1 328 203,32	—		
н519О	—	—	—	399 887,94	1 328 200,97	—		
н516О	—	—	—	399 891,39	1 328 196,21	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:65	
№ 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				31:16:0201015:4			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 1-й пер, д 26			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			



1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:65 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:47 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н520О	—	—	—	399 884,36	1 328 316,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н521О	—	—	—	399 878,81	1 328 325,85	—		
н522О	—	—	—	399 871,37	1 328 321,50	—		
н523О	—	—	—	399 876,91	1 328 311,99	—		
н520О	—	—	—	399 884,36	1 328 316,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:47 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015:15			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, д 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 31:16:0201015:47 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:38 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н524О	—	—	—	399 875,20	1 328 283,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н525О	—	—	—	399 883,48	1 328 288,80	—		
н526О	—	—	—	399 877,97	1 328 296,92	—		
н527О	—	—	—	399 869,70	1 328 291,31	—		
н524О	—	—	—	399 875,20	1 328 283,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:38 :								
№ 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					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015:14			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, 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 31:16:0201015:38 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:74 :									
Система координат МСК-31 Зона № 1									
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	
н534О	—	—	—	399 861,80	1 328 308,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н535О	—	—	—	399 858,08	1 328 305,87	—			
н536О	—	—	—	399 861,34	1 328 300,66	—			
н537О	—	—	—	399 865,07	1 328 303,00	—			
н534О	—	—	—	399 861,80	1 328 308,21	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:74 :									
№ 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	31:16:0201015:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, д 19
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** 31:16:0201015:74 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:72 :

Система координат			МСК-31			Зона №		1
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
н528О	—	—	—	399 852,37	1 328 303,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н529О	—	—	—	399 843,90	1 328 297,41	—		
н530О	—	—	—	399 849,90	1 328 288,89	—		
н531О	—	—	—	399 860,92	1 328 296,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н532О	—	—	—	399 857,64	1 328 301,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н533О	—	—	—	399 855,08	1 328 299,51	—		
н528О	—	—	—	399 852,37	1 328 303,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:72 :

№ 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	31:16:0201015:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015
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, Белгород г, Портовый 2-й пер, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:44	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н538О	—	—	—	399 841,15	1 328 282,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н539О	—	—	—	399 847,79	1 328 286,91	—		
н540О	—	—	—	399 842,09	1 328 295,15	—		
н541О	—	—	—	399 835,45	1 328 290,56	—		
н538О	—	—	—	399 841,15	1 328 282,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:44	
№ 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				31:16:0201015:1			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015			
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, Белгород г, Портовый 2-й пер			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				17в			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:44 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:43 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н542О	—	—	—	399 828,23	1 328 276,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н543О	—	—	—	399 833,37	1 328 279,56	—		
н544О	—	—	—	399 828,26	1 328 287,09	—		
н545О	—	—	—	399 823,13	1 328 283,61	—		
н542О	—	—	—	399 828,23	1 328 276,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:43 :								
№ 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				31:16:0201015:28			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					17		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:43 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:126 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
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
н546О	—	—	—	399 803,68	1 328 267,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н547О	—	—	—	399 798,73	1 328 264,35	—		
н548О	—	—	—	399 802,89	1 328 257,64	—		
н549О	—	—	—	399 807,84	1 328 260,71	—		
н546О	—	—	—	399 803,68	1 328 267,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:126 :								
№ 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					31:16:0201015:16				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, д 15				
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 31:16:0101001:126 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:42 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н550О	—	—	—	399 795,81	1 328 261,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н551О	—	—	—	399 788,32	1 328 256,05	—				
н552О	—	—	—	399 792,65	1 328 249,60	—				
н553О	—	—	—	399 800,15	1 328 254,64	—				
н550О	—	—	—	399 795,81	1 328 261,08	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:42 :										
№ 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					31:16:0201015:29				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, д 13				
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 31:16:0201015:42 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:123 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
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		
н554О	—	—	—	399 782,06	1 328 241,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н555О	—	—	—	399 778,55	1 328 239,15	—				
н556О	—	—	—	399 774,68	1 328 244,62	—				
н557О	—	—	—	399 778,19	1 328 247,11	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н554О	—	—	—	399 782,06	1 328 241,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:123 :	
№ 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					31:16:0201015:30		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 2-й Портовый пер, д 11а		
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							31:16:0101001:123 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:19226 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н558О	—	—	—	399 769,01	1 328 221,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н559О	—	—	—	399 775,42	1 328 225,28	—		
н560О	—	—	—	399 770,03	1 328 234,09	—		
н561О	—	—	—	399 763,62	1 328 230,17	—		
н558О	—	—	—	399 769,01	1 328 221,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0101001:19226 :

№ 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	31:16:0201015:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 2-й Портовый пер, д 11б
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** 31:16:0101001:19226 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0000000:3181		:	
Система координат							МСК-31		Зона №	1
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		
н386О	—	—	—	399 748,01	1 328 228,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н562О	—	—	—	399 743,71	1 328 224,93	—				
н563О	—	—	—	399 750,22	1 328 216,29	—				
н385О	—	—	—	399 754,70	1 328 219,32	—				
н386О	—	—	—	399 748,01	1 328 228,18	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0000000:3181		:	
№ 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				31:16:0201015:31					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 2-й Портовый пер, д 11					
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 31:16:0000000:3181 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:67 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н564О	—	—	—	399 721,20	1 328 177,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н565О	—	—	—	399 713,37	1 328 173,80	—		
н566О	—	—	—	399 719,03	1 328 161,99	—		
н567О	—	—	—	399 727,02	1 328 166,01	—		
н568О	—	—	—	399 730,26	1 328 159,58	—		
н569О	—	—	—	399 734,78	1 328 161,85	—		
н570О	—	—	—	399 728,72	1 328 173,88	—		
н571О	—	—	—	399 724,20	1 328 171,61	—		
н564О	—	—	—	399 721,20	1 328 177,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:67 :								
№ 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					31:16:0201015:33														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201015														
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, д 5														
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:16:0201015:67 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0201015:41 :														
Система координат						МСК-31					Зона №					1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м												
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м														
	X	Y	R	X	Y	R														
1	2	3	4	5	6	7	8	9												
н572О	—	—	—	399 703,89	1 328 181,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$												
н573О	—	—	—	399 691,88	1 328 179,19	—														
н574О	—	—	—	399 692,88	1 328 173,58	—														
н575О	—	—	—	399 694,39	1 328 173,85	—														
н576О	—	—	—	399 694,54	1 328 173,03	—														
н577О	—	—	—	399 693,61	1 328 172,87	—														
н578О	—	—	—	399 694,29	1 328 169,07	—														

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н579О	—	—	—	399 702,41	1 328 170,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н580О	—	—	—	399 702,13	1 328 172,08	—		
н581О	—	—	—	399 705,44	1 328 172,67	—		
н572О	—	—	—	399 703,89	1 328 181,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0201015:41 :

№ 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	31:16:0201015:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, д 3а
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** 31:16:0201015:41 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:66		:		
Система координат							МСК-31			Зона №	1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н582О	—	—	—	399 685,61	1 328 174,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н583О	—	—	—	399 678,21	1 328 174,44	—					
н584О	—	—	—	399 678,21	1 328 165,81	—					
н585О	—	—	—	399 685,61	1 328 165,81	—					
н582О	—	—	—	399 685,61	1 328 174,44	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201015:66		:		
№ 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				31:16:0201015:34						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, д 3						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—						

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:66 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10394 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
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
н586О	—	—	—	399 668,91	1 328 166,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н587О	—	—	—	399 661,02	1 328 164,44	—		
н588О	—	—	—	399 662,93	1 328 156,52	—		
н589О	—	—	—	399 670,82	1 328 158,43	—		
н586О	—	—	—	399 668,91	1 328 166,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10394 :								
№ 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				31:16:0201015:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201015			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 2-й Портовый пер, д 1а			
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 31:16:0101001:10394 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:40 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н590О	—	—	—	399 661,59	1 328 159,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н591О	—	—	—	399 657,08	1 328 158,37	—		
н592О	—	—	—	399 658,92	1 328 149,29	—		
н593О	—	—	—	399 666,25	1 328 150,76	—		
н594О	—	—	—	399 665,65	1 328 153,72	—		
н595О	—	—	—	399 662,83	1 328 153,15	—		
н590О	—	—	—	399 661,59	1 328 159,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:40 :								
№ 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	31:16:0201015:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201015
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовый 2-й пер, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201015:40 :</b>		
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 № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								